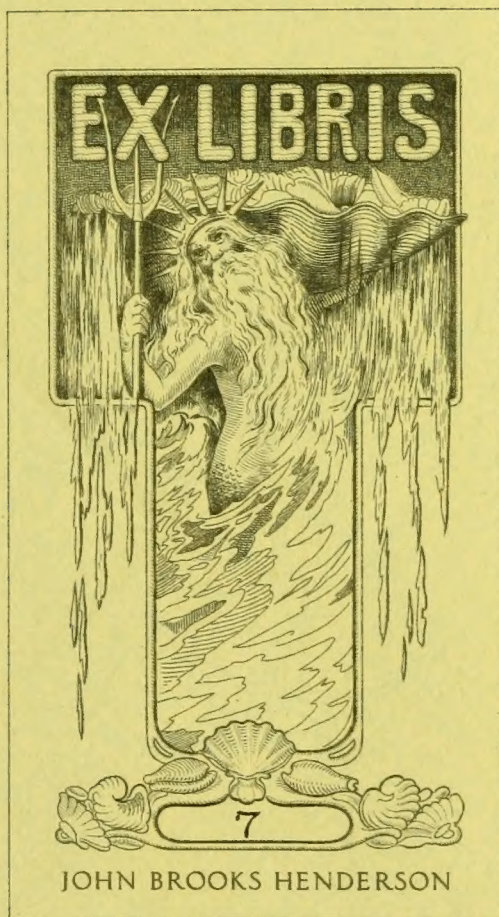


I. 3

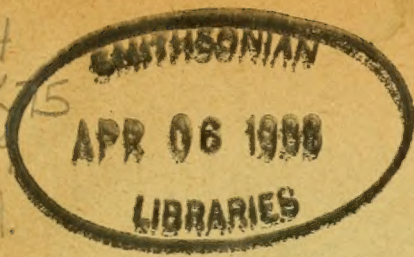


I. ROBELT

J ROBELT

Division of Mollusks
Sectional Library

QL
384
H7K75
189
Moll.



Division of Mollusks
Sectional Library

Catalog

der

gegenwärtig lebend bekannten

Pneumonopomen.

Von

Dr. W. Kobelt und Dr. O. von Möllendorff.

Separat-Abdruck aus Nachrichtenblatt
der Deutschen Malakozologischen Gesellschaft 1897—99.



Druck von Peter Hartmann, Schwanheim a. M.

I

Catalog

der gegenwärtig lebend bekannten Pneumonopomen.

Von

Dr. W. Kobelt und Dr. O. von Möllendorff.

Pneumonopoma Latreille.

I. Tribus. *Pneumonopoma taenioglossa*.

A. Subtribus *Opisophthalmia* Pfr.

1. Familie *Aciculidae*.

Genus *Acme* Hartm.

a. Subgenus *Platyla* Moq. Tandon.

<i>banatica</i> Rossm.	Banat, Siebenbürgen, Bosnien.
<i>cryptomena</i> de Folin	Pyrenäen.
<i>delpretei</i> Paul	Oberitalien.
<i>dupuyi</i> Pal.	Frankreich.
<i>foliniana</i> Nev.	Mentone, subfossil.
var. <i>emaciata</i> Nev.	„
var. <i>pachystoma</i> Nev.	„
<i>gracilis</i> Clessin	Oestreichisches Litoral.
<i>microspira</i> Pini.	Oberitalien.
<i>oedogyra</i> Pal.	Polen, Siebenbürgen, Rumän.
<i>perpusilla</i> Reinh.	Banat.
<i>polita</i> Hartm.	Mittleuropa.
<i>similis</i> Reinh.	Siebenbürgen.
<i>stussineri</i> Bttg.	Krain.
<i>subdiaphana</i> Biv.	Palermo.
<i>trigonostoma</i> Pal.	Elsass.

b. Subgenus Auricella Moq. Tand.

beneckeï Andree	Oberitalien.
benoiti Bgt.	Sicilien.
lallemandi Bgt.	Algerien.
lineata Drp. (fusca Mtg.) . . .	Mitteleuropa.
moussoni Bttg.	Caucasus.
reitteri Bttg.	Kaphälonia.
sublineata Andr.	Oberitalien.

c. Subgenus Pupula (Agass.) Kobelt.

gentilei Poll.	Oberitalien.
letourneuxi Bgt.	Algerien.
pironae Poll.	Oberitalien, Friaul.
spectabilis Rossm.	Südöstr., Norditalien, Bosnien.
veneta Pirona	Südtirol, Friaul.

d. Subgenus Renea Nevill.

bourguignati Nevill	Mentone, subfossil.
moutoni Dup.	Grasse, Südfrankreich.

2. Familie Geomelaniidae.

Genus *Geomelania* Pfr. 1845.

affinis C. B. Ad.	Jamaica.
conica C. B. Ad.	„
costulosa C. B. Ad.	„
elegans C. B. Ad.	„
exilis C. B. Ad.	„
expansa C. B. Ad.	„
fortis C. B. Ad.	„
gracilis C. B. Ad.	„
hilliana C. B. Ad.	„
inornata Chitty	„
jamaicensis Pfr.	„
magna C. B. Ad.	„
media C. B. Ad.	„

minor C. B. Ad.	Jamaica.
parva Chitty	„
pauperata C. B. Ad.	„
procera C. B. Ad.	„
pyramidata C. B. Ad.	„
striosa C. B. Ad.	„
typica C. B. Ad.	„
vicina C. B. Ad.	„

Genus **Chittya** (Lives.) Adams 1858.

sinuosa Chitty	Jamaica.
----------------	-----------	----------

Genus **Blandiella** Guppy 1871.

beardsleana C. B. Ad.	Jamaica.
elongata Poey	Cuba.
filicosta Gdl.	„
greyana C. B. Ad.	Jamaica.
haitensis Weinl.	Harti.
lirata Poey	Cuba.
pygmaea C. B. Ad.	Jamaica.
reclusa Guppy	Trinidad.
wrighti Pfr.	Cuba.

3. Familie Truncatellidae.

Genus **Truncatella** Risso 1826.

adamsi Pfr. (scalariformis Ad.		
nec Rve.)	Jamaica.
aurantia Gray	Borneo.
avenacea Garr.	Viti.
bairdiana C. B. Ad.	Panama.
barbadensis Pfr.	Westindien.
bilabiata Pfr.	„ Mexiko.
californica Pfr.	Californien.
capillacea Gld.	Cuba.

<i>caribaeensis</i> Sow. (<i>succinea</i> G.	
B. Ad., <i>variabilis</i> Pfr., <i>gouldi</i>	
C. B. Ad., <i>guerini</i> Parr.)	Westindien, Florida.
<i>cerea</i> Gassies	Fichteninsel, Neucaledonien.
<i>ceylanica</i> Pfr.	Ceylon.
<i>clathrus</i> Lowe.	Westindien.
<i>concinna</i> Pease	Kingsmill Inseln.
<i>costellifera</i> Pease	Vavau.
<i>debilis</i> Mouss.	Westküste von Marocco.
<i>diaphana</i> Gassies	Neu Caledonien.
<i>elongata</i> Poey	Cuba.
<i>fasciata</i> Tapp.	Aru Inseln.
<i>filicosta</i> Gdl.	Cuba.
<i>futunaënsis</i> Mouss.	Tonga Inseln.
<i>granum</i> Garr.	Viti Inseln.
<i>guerini</i> Villa	Maskarenen.
<i>lirata</i> Poey	Cuba.
<i>lowei</i> Shuttl.	Canaren.
<i>marginata</i> Kstr.	Borneo, Malakka, Australien. Philippinen.
<i>mariannarum</i> Q. et Mlldff.	Mariannen.
<i>modesta</i> C. B. Ad.	Jamaica, Guadeloupe.
<i>montagui</i> Löwe	England.
<i>obscura</i> Morel	Comoren.
<i>pacifica</i> Pease	Ualan bis Neuguinea.
<i>pellucida</i> Dohrn	Arabien.
<i>pfeifferi</i> Mrts.	Japan.
<i>princeps</i> Dohrn	Prinzeninsel.
<i>pulchella</i> Pfr.	Westindien.
<i>quadrasi</i> Mlldff.	Leyte, Sibuyan.
<i>rostrata</i> Gld.	Rio Janeiro.
<i>rustica</i> Mouss.	Uvea, Uea.
<i>scalarina</i> Cox.	Australien.
<i>scalaris</i> Mich. (<i>costata</i> Pfr.,	
<i>cumingii</i> C. B. Ad.)	Westindien.

<i>scalaroides</i> Mrts.	Ambon, Molukken.
<i>semicostata</i> Montrz.	Neu Caledonien.
<i>semicostulata</i> Jick.	Dahlak Inseln i. rothen Meer.
<i>stimpsoni</i> Stearns	Californien.
<i>subcylindrica</i> Gray	Westindien.
<i>subsulcata</i> Gass.	Lifu, Loyalitätsinseln.
<i>tatarica</i> Schr.	Amurland.
<i>teres</i> Pfr.	Mauritius bis Australien.
<i>truncata</i> Mtg. (<i>truncatula</i> Drp., <i>subcylindrica</i> L. auct., <i>costu-</i> <i>lata</i> Risso, <i>laevigata</i> Risso, <i>montagui</i> Thorpe, <i>hammer-</i> <i>schmidtii</i> Ch. etc)	Europa.
<i>valida</i> Pfr.	Indischer Ozean bis Samoa.
<i>vitiana</i> Gld. (<i>conspicua</i> Bronn)	Polynesien.
<i>wrighti</i> Pfr.	Yateras, Cuba.
<i>yorkensis</i> Cox	Cap York, Australien.

Genus **Taheitia** A. Ad.

<i>albida</i> Mlldff.	Leyte, Masbate.
<i>auctostoma</i> Quadr. et Mlldff.	Mindanao, Paragua.
<i>arcasiana</i> Crosse (<i>alternans</i> Mouss.)	Viti Inseln.
<i>brazieri</i> Cox	Sidney.
<i>clathrata</i> Ad. et Ang.	Salomonen.
<i>cristata</i> Crosse	Vavao, Tongatabu, Ellice Isl.
<i>expansilabris</i> Q. et Mlldff.	Mariannen.
<i>ferruginea</i> Cox.	Cap York.
<i>labiosa</i> Souv.	Neu Caledonien.
<i>lamellicosta</i> Quadr. et Mlldff.	Mariannen.
<i>pallida</i> Pfr.	Tahiti, Huahine.
<i>porrecta</i> Gld.	Tahiti.
<i>quadrasi</i> Mlldff.	Mariannen.
<i>scalariformis</i> Rve (<i>aretecostata</i> Mouss.)	Paumotu, Annaa, Tahiti.

semperi Kob. Philippinnen.
 subauriculata Q. et Mlldff. . Mariannen.
 tessellata Bttg. Bismarck Archipel.
 turricula Mouss. (funiculum
 Mouss.) Viti Inseln.
 wallacei H. Ad. Waigiu.

Genus **Blanfordia** A. Ad. 1863.

bensoni H. Ad. Japan.
 japonica A. Ad. „

Genus **Coxiella** Smith. 1893.

pyrrhostoma Cox Westaustralien.
 striatula Cox Australien.

Genus **Tomichia** Bens. 1851.

ventricosa Bens. Süd-Afrika.

Genus **Cecina** A. Adams 1861.

manchurica A. Ad. Wladimirbai, Mandschurei.

B. **Subtribus Ectophthalma.**

a. Holopelmata.

4. Familie Cyclophoridae.

Subfamilie Cyclophorinae.

1. Genus **Leptopoma** Pfr. 1847.

a. Subgenus **Leptopoma** s. str.

- ✓ achatinum Crosse (distinguen-
 dum Dohrn) Luzon, Alabat, Catanduanes.
 apicale Tapp. Canefri West-Neuguinea.
 approximans Dohrn Nord- und Mittelluzon.
 aurantiellum Tapp. (? luteum
 Less.) West-Neuguinea.
 ✓ bicolor Pfr. Nord-Luzon (nicht Borneo).
 ✓ boettgeri Mlldff. (Lagoch.) . Cebu.

intuszonata, Hid. - Paragua.

pusillum, McCoff. - Mindanao, Cebu, Parag.

- callichloros Tapp. Ramoi, West Neuguinea.
- ✓ cinctellum Pfr. Ternate.
- ✓ concinnum Sow. (pellucidum
Pfr.) Philippinen.
- crenilabre Strub. Halmahera.
- ✓ decipiens Pfr. Batchiau, Mysol.
- ✓ dohrni Ad. et Ang. Neu Irland.
- dubium Kob. Tabuntug, Philippinen.
- euconus Mlldff. Calamianes. „
- gianellii Tapp. Süd-Neuguinea.
- globulosum Pfr. Batchian.
- halmahericum Strub. Halmahera.
- hanleyanum Pfr. Admiralitäts Inseln.
- hargravesi Cox Salomonen.
- ignescens Pfr. Neu Irland.
- intermedium Marts. Ceram.
- jacquinoti Pfr. Salomonen.
- latelimbatum Pfr. (portei Pfr.) Polillo, Philippinen.
- latilabre Mrts. Ceram.
- lowi Pfr. Borneo, Labuan; Malacca?
- ✓ luteostomum Sow. Philippinen, Guimaras.
- melanostomum Pfr. Neuguinea, Aru Inseln.
- nigrilabrum Tapp. West-Neuguinea.
- nigricans Pfr. Menado, Celebes.
- papuanum Dohrn Neuguinea, Batchian, Ceram.
- ✓ poecilum Quadr. et Mlldff. Masbate, Philippinen.
- pulchellum Quadr. et Mlldff. Calamianes, „
- ✓ pulicarium Pfr. Batchian.
- puniceum Tapp. Geelvink Bai, Neuguinea.
- quadrasi Mlldff. Leyte, Philippinen.
- semiclausum Pfr. Ceylon.
- ✓ signatum Pfr. Borneo, Labuan.
- ✓ vitreum Sow. ^{less} (luteum Quoy,
nitidum Sow., pellucidum
✓ pruinosa, Mlldff. (7) Masbate, Negros

- Grat., taivanicum Mlldff.) . Neuguinea, Bismarck Archipel,
 Louisiaden, Molukken, Celebes, Java, Philippinen, Süd-
 formosa.
 woodfordi Sow. Guadalcanar, Salomonen.

b. Subgenus Leucoptychia Crosse.

- scalaris H. Adams. Waigiu.
 tissotianum Crosse Neu Guinea.

c. Subgenus Trocholeptopoma Mlldff. et Kob.

- ✓ acuminatum Sow. Luzon.
 amaliae Kob. Philippinen.
 ✓ antonii Kob. Nordluzon.
 altum Mlldff. Java.
 ✓ apicatum Bens. Ceylon.
 aspirans Bens. Birma, Perak.
 ✓ atricapillum Sow. Süd-Luzon, Mindoro, Calami-
 anes, Paragua, Mindanao,
 Philippinen.
 aureum Quadr. et Mlldff. Mittel-Luzon.
 bipartitum Kob. Mindanao.
 bodjoënsis Smith Bodjo, westl. von Sumatra.
 boholense Kob. Bohol, Philippinen.
 bourguignati Issel Borneo.
 ✓ caroli Dohrn Nordluzon.
 celebesianum Mlldff. Süd-Celebes.
 condorianum Crosse et Fisch. Pulo Condor, Hinterindien.
 duplicatum Pfr. Cochinchina.
 elatum Pfr. Ceylon.
 ✓ fibula Sow. Luzon.
 fibulinum Q. et Mlldff. Calamianes.
 geotrochiforme Smith. Saravak, Nordborneo.
 ✓ goniostoma Sow. Mindanao.
 ✓ helicoides Grat. (stainforthiae
 Sow.) Philippinen.

inmaculatum Chemn. (laeve	
Rve., maculatum Lea, macu-	
losum Soul.)	Philippinen, (Nicobaren?).
var. minor Nev.	„
var. subperlucida Nev.	„
leucorhapse Mrts.	Halmahera, Batchian.
mathildae Dohrn	Mindanao.
maubanense Kob. (manhanense	
ex err.)	Luzon, Marinduque, Polillo.
menadense Pfr. (laeve Ad. et	
Rve.)	Menado, Celebes.
moulioti Pfr.	Kambodscha; Christmas Insel?
moussoni Mrts.	Celebes, Timor, Adenare.
natunense Smith.	Natuna Inseln.
perplexum Sow.	Nord-Luzon.
pfeifferi Dohrn.	Camiguin de Luzon Philippin.
pileolus Quadr. et Mldff.	Cagayan, Luzon.
pileus Sow.	N. W. Luzon.
polillanum Mldff.	Polillo, Philippinen.
polyzonatum Mldff.	Hainan.
pyramis Kob.	Malamanni, Mindanao, Philip-
	pinen.
regulare Pfr.	Philippinen.
roepstorffianum Nev.	Andamanen, Nicobaren.
roseum Mldff.	Morong auf Luzon.
sericatum Pfr.	Borneo.
skertehleyi Smith.	Nord-Borneo.
subalatum Quadr. et Mldff.	Nord-Luzon.
superbum Dohrn	Paragua.
tayninense Heude	Tay Ninh, Cochinchina.
trochus Dohrn	Mindanao.
undatum Metc.	Borneo.
varians Mldff.	Mittel-Luzon.
venustulum Tapp.	Port Dorey, Neu Guinea.

(? multilabre Quoy nec Lam.)

- wallacei Pfr. Aru Inseln.
whiteheadi Smith. Borneo, Java.

d. Subgenus **Entochilus** Mlldff. et Kob.

- cuticulare Mlldff. Mittel-Luzon.
✓ insigne Sow. Mindoro (Balabac?, Pulo Con-
dor?)
massenae Less. Neuguinea, Batchian.
var. multilabre Lam. „
✓ panayense Sow. Panay, Samar, Philippinen.

2. Genus **Lagochilus** Blfd. 1864.

a. Subgenus **Lagochilus** s. str.

- ✓ balabacense Smith Balabac, Philippinen.
bangueyense Smith Banguey an Nordborneo.
baritense Smith Nordborneo.
bellulum Mrts. Westborneo.
bellum Mrts. Nord Celebes.
bifimbriatum Mlldff. Mindanao.
borneense Smith Nordborneo.
bunguranense Smith Natuna Inseln.
cagayanicum Quadr. et Mlldff. Nordluzon.
ciliatum Sow. Südostluzon, Catanduanes.
ciliferum Mouss. Java.
v. uncopila Mlldff. „
ciliocinetum Mrts. Palabuan, Java.
compressum Mlldff. Sulu Inseln.
confluens Pfr. Borneo.
conicum Mrts. Siam.
convexum Mlldff. Java.
var. palabuana Mlldff. „
depictum Tapp. Kandara, Celebes.
dido G. Austen Niah, Nordborneo.
✓ dorri Dautzenberg Tongking.

	euconum Mldff.	Süd Celebes.
	euryomphalum Mldff.	Samar, Philippinen
	exiguum Smith	Natuna Inseln.
	fischeri Morlet	Tongking.
	fornicatum Pfr.	Neue Hebriden.
	galathea Mörch.	Nicobaren.
✓	grande Mldff.	Leyte, Philippen.
	grandipilum Bttg.(=longipilum Bttg. nec Mldff.)	Gunung Sala auf Java.
✓	guimarasense Sow.	Guimaras, Panay Philippinen.
✓	var. transitans Mldff.	Cebu, Negros.
✓	var. solida Mldff.	Sibuyan.
	var. solidula Mldff.	Tablas.
	humile Mldff.	Java.
	inornatum Smith	Nordborneo.
	jucundum Smith	Nordostborneo.
	keppeli G. Austen	Niah, Nordborneo.
	kinabaluense Smith	Kinabalu, Nordborneo.
	klobulowskii Morlet	Kambodscha.
	landesi Morlet	„
	leporinum Blfd.	Pegu.
	limbiferum Blfd.	Pulney Berge, Südindien.
	liratum Mldff.	Samui, Golf von Siam.
	laomontanum Pfr.	Laos, Hinterindien.
	malleatum Blfd.	Shevroy Berge, Südindien.
	metcalfei Issel	Saravak, Borneo.
	macromphalum Mldff.	Java.
	var. alticola Mldff.	„
	mundyanum G. Aust. (altus E. A. Smith)	Nordborneo.
✓	natunense Smith	Natuna Inseln.
	omphalotropis Mldff.	Mittel-Luzon.
	pachytropis Mldff.	Süd-Celebes.
✓	parvum Sow.	Cebu, Philippinen.

pfeifferi Kob. (barbatum Pfr. nec

Gld). Borneo.

poirieri Tapp. Süd-Neuguinea.

polynema Mörch Nicobaren.

polytropis Quadr. et Mlldff. Mindanao.

✓ quadrasi Mlldff. Luzon.

quadricinctum Smith Saravak, Nordborneo.

quinqueliratum Mlldff. Sulu Inseln.

rabongense Smith Nordborneo.

raripilum Morelet Comoren.

reticulatum Mlldff. Celebes.

roepstorfi Mörch Nicobaren.

romblonense Hid. Romblon, Philippinen.

scalare Quadr. et Mlldff. Mindanao.

scissimargo Bens. Tenasserin, Kambodscha.

simile Smith Balabac, Paragua.

sirhassense Smith Natuna Inseln.

smithi Kob. (conicum Smith

nec Mrts.) Kina Balu, Borneo.

solidulum Mlldff. Panglao, Bohol, Philippinen.

var. colpodes Mlldff. „ „

stenomphalum Mlldff. Mittel-Luzon, „

stephanophorum Mlldff. Südost- „ „

striolatum Stol. Penang, Malacca.

swettenhami de Morg Perak.

tenebricosum Ad. et Rve. Borneo.

✓ tigrinulum Mlldff. Siquijor, Philippinen.

tomotrema Bens. Khasi Berge, Darjiling

townsendi Crosse (baylei de

Morg.) Perak.

triliratum Pfr. (quadrifilosum

Bens.) Labuan: Aru Inseln?

trochoides Stol. Penang.

✓ trochulus Mouss. Java.

- v. *micromphala* Mlldff. . . . Java.
✓ *tumidulum* Quadr. et Mlldff. Negros, Masbate, Philippinen.
✓ *turbinatum* Pfr. (*helicoides* Sow). Bohol, Philippinen.
umbilicare Kob. Philippinen.
warnefriedianum Nev. . . . Andamanen, Nicobaren.

b. Subgenus Japonia Gld.

- barbatum* Gld. Japan.
clathratulum Heude Tschén-keu, China.
concolor Mlldff. Leyte, Philippinen.
✓ *crossei* Morlet Tongking.
glabratum Mlldff. Hunan, China.
✓ *gradatum* Mlldff. Busuanga, Philippinen.
hagenmülleri Mab. Tongking.
✓ *hungerfordianum* Mlldff. . . Canton, China.
longipilum Mlldff. Hainan.
mariei Morl. Tongking.
mendicans Mab. Tongking.
michau Crosse et Fischer . Pulo Condor.
✓ *mucronatum* Mlldff. Mittel-Luzon.
pellicosta Mlldff. Hongkong, Macao, Fudshou
in China.
pilosum Mlldff. Hainan.
sexfilare Heude Hunan, China.
subcarinatum Mlldff. . . . Cebu, Philippinen.
subconicum Pfr. Cochinchina.
tenuipile Gredl. Hunan, China.
trichophorum Mlldff. . . . Guangdong, China.

c. Subgenus Cytora Kob. et Mlldff.

- calvum* Hutton Neuseeland.
chiltoni Suter „
cytora Gray „
fasciatum Suter „
hedleyi Suter „

? hispidum Liardet	Viti Inseln.
lignarium Pfr.	Neuseeland.
pallidum Hutton	„
pannosum Hutton	„
studerii Suter	„
torquillum Suter	„

3. Genus **Craspedotropis** Blfd. 1864.

cuspidata Bens	Nilgharries.
fimbriata G. Austen	Naga Berge.

4. Genus **Leptopomatoides** Nevill. 1878.

conulus Pfr.	Ceylon.
flammeus Pfr.	„
✓ halophilus Bens.	„
orophilus Bens	„
pocillus Pfr.	„
valvatus Blanf.	Canara. Südindien.

5. Genus **Micraulax** Theob. 1877.

scaber Theob.	Travankur.
coeloconus Bens.	Nilgherries, Ceylon.

6. Genus **Ditropis** Blanford. 1869.

adesmospira Mlldff.	Luzon.
beddomei Blfd.	Travankur, Südindien.
bilirata Bedd.	Süd-Canara „
borneensis G. Aust	Nordborneo.
cebuana Mlldff.	Cebu, Philippinen.
conulina Mlldff.	Leyte.
convexa Blfd.	Travankur.
corniculum Mlldff.	Leyte, Philippinen.
decollata Mlldff.	„ „
diminuta Mlldff.	Bongao, Suluinseln.
everetti Smith	Nordborneo.

<i>fruhstorferi</i> Mlldff.	Java.
<i>gradata</i> Quadr. et Mlldff. . . .	Bohol, Philippinen.
<i>mira</i> Mlldff.	Siquijor, Philippinen.
<i>papillaris</i> Marts.	Butumbi, Nilquellen.
<i>planorbis</i> Blfd.	Travankur, Südindien.
<i>pusilla</i> Quadr. et Mlldff. . . .	Masbate, Philippinen.
<i>pyramidata</i> Mlldff.	Cebu, Philippinen.
<i>quadrasi</i> Mlldff.	Mindanao „
<i>salemensis</i> Bedd.	Salem, Prov. Bombay.
<i>tricarinata</i> Smith	Natuna Inseln.
<i>whitei</i> Braz.	Fitzroy Insel, Australien.

7. Genus **Ptychopoma** Möllendorff. 1885.

<i>applanatum</i> Mlldff.	Guidshou.
<i>aubryanum</i> Heude	China.
<i>chinense</i> Mlldff. (recognitum Heude, bifrons Heude) . . .	Kiu-kiang, China.
<i>cycloteum</i> Gredl.	Hunan, „
<i>delavayanum</i> Heude	Talifu, „
<i>expoliatum</i> Heude	Setschuan, China.
<i>fischerianum</i> Morl.	Kambodscha.
<i>hensanense</i> Gredl.	Hunan, China.
<i>humile</i> Heude	Setschuan, China.
<i>humillimum</i> Gredl.	Hubei „
<i>juvenile</i> Gredl.	„ „
<i>lienense</i> Gredl.	Guang-Dung, China.
<i>liuanum</i> Gredl.	Hunan, „
<i>mediastinum</i> Heude	Ufer des Kin-tschä-Kiang, China.
<i>papilio</i> Pf. (parilis Rve.) . . .	?
<i>setchuanense</i> Heude	Setschuan China.
<i>subalatum</i> Heude	„ „
<i>tortile</i> Heude	„ „
<i>tubulare</i> Heude	„ „

vestitum Heude Setschuan, China.
wilsoni Pfr. Formosa.

8. Genus **Crossopoma** Martens 1891.

bathyrhapse Martens Borneo.
planorbulum Lam. Sumatra.

9. Genus **Myxostoma** Troschel. 1847.

breve (Lituus) Mart. Pulo Condor.
coopertum Heude Tay- ninh, Tongking.

10. Genus **Scabrinà** Bens. 1877.

(Dasytherion Mab.)

calyx Bens. Burma.
fimbriosa Mlldff. Hubei China.
hirsuta Mlldff. Hainan.
hispidula Blfd. Ava.
inglisiana Stol. Mulmein.
laciniata Heude Setschuan, China.
laotica Mlldff. Laos, Hinterindien.
locardi (Dasyth.) Mab. Tongking.
microscopica Morel. Comoren.
möllendorffi Grödl. Hunan, China.
patera Pfr. Laos.
pinnulifera Bens. Assam.
tonkiniana (Dasyth.) Mab. Tongking.
vanbuensis Smith Vanbu, Tongking.

11. Genus **Theobaldius** Nev. 1878.

annulatus Troschel Ceylon.
bairdi Pfr. „
cadiscus Bens. „
cratera Bens. „
cytopoma Bens. „

orthostylus. Willd. Annam.
platanus, Lohm Paragua.

deplanatus Pfr.	Kundah-Berge. Südindien.
layardi H. Ad.	Ceylon.
loxostomus Pfr.	Südindien.
maculosus Sow.	„
orites Nev.	Sikkim.
parapsis Bens	Ceylon.
parma Bens	„
phaenotopicus Bens	Darjiling, Himalaya.
ravidus Bens	Nilgherries.
shiplayi Pfr.	„
stenostomus Sow.	„
subplicatus Bedd.	Ceylon.
thwaitesi Pfr.	„
tristis Pfr.	Süd-Canara, Südindien.

12. Genus *Cyclophorus* Montf.

a. Subgenus *Litostylus* Kob. & Mildf.

amoenus Pfr.	?
annamiticus Crosse	Cochinchina. <i>see p. 102</i>
cambodjensis Morl.	Kambodscha.
✓ ceylanicus Pfr. (indicus Sow., menkeanus Rve.)	Ceylon.
cornu venatorium Sow.	Ava.
dodrans Mab.	Tongking. <i>see p. 102</i>
✓ involvulus Müll. (volvulus Wood)	Südindien. Ceylon.
jerdoni Bens.	Nilgherries.
labiosus Pfr.	?
✓ menkeanus Phil.	Ceylon.
monachus Morel.	Conchinchina. <i>see p. 102</i>
muspratti G. Aust.	Naga Berge.
nagaensis G. Aust.	„
✓ nilagiricus Bens. (pirricanus Pfr.)	Südindien.
poeciloneurum G. A.	Naga Berge.

- polynema Pfr. . / Südindien.
 pyrotrema Bens Bengalen.
 ✓ semisulcatus Sow. (semistriatus
 Nev.) Malacca.
 ✓ spironema Pfr. Vorderindien.
 tetrachrous Mab. Tongking.
 unicus Mab. „

b. Subgenus Glossostylus Kob. & Mlldff.

- ✓ acutimarginatus Sow. . . . Philippinen: Samar, Leyte,
 Siargao, Mindanao.
 ✓ aëtarum Mlldff. Mittel-Luzon.
 ✓ alabatensis Kob. Mittel- und Südost-Luzon,
 Alabat, Catanduanes, Polillo,
 Philippinen.
 v. alticola Mlldff. Morong, Luzon.
 v. sinulabris „ Kamarines, Luzon.
 altivagus Bens Mabaleschwar, Südindien.
 ✓ appendiculatus Pfr. Marinduque, Philippinen.
 var. minor Tablas, „
 ✓ aurora Bens Darjiling, Himalaya.
 barandae Hid. Philippinen, Bataan a. Luzon.
 batanicus Quadr. et Mlldff. . Insel Batan (Baschi Gruppe).
 benguetensis Hid. N. W. Luzon.
 var. sericea Mlldff. Sual, Luzon, N. W.
 ✓ bensoni Pfr. Nordostindien.
 var. cryptomphaloides Nev. „
 ✓ borneensis Metc. (subinvolutus
 Eyd. et-Soul.) Borneo, Labuan, Sumatra,
 Perak.
 ✓ bustoi Hid. Balagnan, Mindanao.
 ✓ canaliferus Sow. Philippinen.
 ceratodes Mlldff. Südost-Luzon.
 cochraney G. Austen Nordborneo.
 ✓ coronensis Mlldff. Calamianes, Philippinen.

quadrasii, Hid. - Paragua.
smithii, Hid. - Calamianes.
var. crassa, Miloff. "

benzoni - see p. 100

Cochranii - see p. 100

	<i>crassilabella</i> G. Austen	Shan Staaten. Birma.
	<i>cruentus</i> Mrts.	Samar, Philippinen.
	<i>cryptomphalus</i> Bens.	Ava.
	<i>daraganicus</i> Hid.	Südost-Luzon.
	var. <i>gigas</i> Mlldff.	Kamarines, Luzon.
	„ <i>platyomphala</i> Mlldff.	Polillo.
	<i>ectopoma</i> Mlldff.	Samar, Philippinen.
	<i>eximius</i> Mouss.	Sumatra.
	<i>exul</i> Bens.	Darjiling, Sikkim.
✓	<i>fulguratus</i> Pfr.	Birma. Pegu.
✓	<i>himalayanus</i> Pfr.	Sikkim.
✓	<i>indicus</i> Desh.	Elefante bei Bombay.
	<i>jourdyi</i> Morel.	Tongking.
✓	<i>leucostomus</i> Pfr.	Philippinen: Leyte, Panaon, Mindanao.
✓	<i>lingulatus</i> Sow.	Cebu, Siquijor, Bohol, Philippinen.
✓	var. <i>semperi</i> Kob.	Cebu.
	„ <i>depressa</i> Mlldff.	„
	<i>luridus</i> Pfr.	?
	<i>massiei</i> Morl.	Tongking.
	<i>niahensis</i> G. Austen	Nordborneo.
✓	<i>oculus capri</i> Wood (<i>rafflesii</i> Brod. et Sow., <i>indicus</i> Phil.)	Java.
✓	<i>palawanensis</i> Smith	Paragua, Balabac.
	<i>patens</i> Blfd.	Pegu.
✓	<i>pearsoni</i> Bens	Annam, Khasiaberge.
	var. <i>minor</i> Nev.	„
	„ <i>subalabastrum</i> Nev.	„
	„ <i>fuscolabris</i> G. Austen	„
✓	<i>prietoi</i> Hid.	Catanduanes, Philippinen.
	var. <i>stenochaeta</i> Mlldff.	Caramuan, Südost-Luzon.
	<i>pteroicyclus</i> Mlldff.	Luzon.
	<i>quadrasi</i> Hid. (<i>Litosyctus</i>)	Paragua. <i>see p. 100</i>

- ✓ *sericinus* Quadr. et Mlldff. Busuanga, Philippinen.
- ✓ *smithi* Hid. (*Hystylus*) Busuanga, Philippinen.
- ✓ *stenomphalus* Pfr. Khasiaberge, Nordostindien.
- talboti* G. Aust. Nordborneo. See p. 100
- telifer* Mlldff. Luzon.
- thersites* Shuttl. Philippinen.
- ✓ *tigrinus* Sow. Panay, Guimaras,
Negros.
- ✓ *var. zebra* Grat. (nec Pfr.) Marinduque.
- ✓ *„ grandis* Mlldff. Negros.
- „ masbatica* „ Masbate.
- „ acutecarinata* Mlldff. Tablas.
- ✓ *tryblum* Bens Darjiling, Himalaya.
- validus* Sow. Mindanao, Leyte, Samar.
- var. elevata* Mlldff. Leyte.
- „ linguifera* Sow. Bohol, Leyte, Samar.
- ✓ *woodianus* Lea (*luzonicus* Sow.
gironnieri Soul.) Luzon.
- var. arayatensis* Kob. „
- „ pallens* Mlldff. NW Luzon
- „ ambubukensis* Kob. NO „
- „ intercedens* Kob. Tayabas, Luzon.
- „ depressa* Mlldff. Kamarines, Luzon.
- „ insularis* „ Polillo.
- ✓ *„ expansilabris* Mlldff. Masbate.
- zebrinus* Bens NO Indien, Barma, Mergui.
- var. aureolabris* Mrts. Mergui
- „ ambigua* „ „

c. Subgenus *Salpingophorus* Kob. et Mlldff.

- alabastrinus* Pfr. , Ceylon.
- aquila* Sow. Singapore.
- arthriticus* Theob. Pegu.
- var. fulgurans* Hanl. et Theob. „

Smith. see p. 100



aurantiacus Schum. (lowi Morg.,	
malayanus Morg.) . . .	Mergui, Tavoy, Perak.
var. andersoni Mrts.	„
„ nevillei Mrts. . . .	„
„ pernobilis Gld. . . .	„
„ reevei Mrts.	„
balteatus Bens.	Pegu.
bankanus Mrts.	Banka.
cucullatus Gld.	Barma.
debeauxi Crosse	Singapore.
diplochilus Mlldff.	Samui, Golf von Siam.
everetti Smith	Barit, Nordborneo.
excellens Pfr.	Mulmein, Burma.
expansus Pfr.	Tenasserim, Mergui, Perak.
flavilabris Bens	Pegu.
fultoni G. Aust	Naga Berge.
haughtoni Theob.	Mulmein, Tenasserim.
var. phayrei Nev.	„
„ picta Nev.	„
kinabaluensis Smith	Kinabalu, Nordborneo.
malayanus Bens (volvulus Soul.)	Penang, Perak, Samui.
ophis Hanley	Tenasserim, Mergui.
pealianus Nev.	Naga Hills.
perdix Brod et Sow. (variegatus	
Val., aglae Sow.)	Java, Sumatra.
pfeifferi Rve.	Pulo Penang.
phlegethon G. Aust	Nordborneo.
porphyriticus Bens.	Ostküste des bengalischen
	Meerbusens.
saturnus Pfr.	Kambodscha, Laos.
siamensis Sow. (khasiensis Nev.)	Khasiaberge.
speciosus Phil.	Siam, Pegu.
var. aureolabris Nev.	„ „
songmaënsis Morl.	Songma, Tongking.

sublaevigatus	Blfd.	Irawaddithal.
taeniatus	Pfr.	Sumatra.
theobaldianus	Nev.	Assam, Arakan, Pegu.
zollingeri	Mouss.	Java.

d. Subgenus Eucyclophorus Mlldff. 1886.

	affinis	Theob.	Mulmēin, Tenasserim.
✓	cantori	Bens	Penang.
	charpentieri	Morlet	Java? Nicobaren?
	cicatricosus	Gredl.	Südwest Hubei, China.
	clouthianus	Mlldff.	Guangdung, China.
	consociatus	Smith	Annam.
	courbeti	Ancey	Tongking.
	delavayanus	Heude	Yünnan, China.
	dilatatus	Heude	„ „
	elegans	Mlldff.	Guangdung, China.
	eudeli	Smith	Annam.
	exaltatus	Pfr.	Hongkong.
	ferruginosus	Heude	Yünnan, China.
	fargesianus	Heude	Tschenkou, China.
	floridus	Pfr.	Siam.
	formosensis	Nev.	Formosa
	friesianus	Mlldff.	„
	frinianus	Heude	Kiang-si, China.
✓	herklotsi	Mrts.	Japan.
	ibyatensis	Pfr.	Batanes Inseln.
	loloënsis	Heude (solóënsis ex err.)	Yünnan, China.
	martensianus	Mlldff.	Mittel-China.
✓	var. nankingensis	Heude	„
✓	„ pallens	Heude	„
	ngankingensis	Heude	Anhui und Hubei, China.
	paviei	Morlet	Kambodscha.
	punctatulus	Heude	Se-tschuan, China.

✓ *truba*, Sowby - Malacca
talboti, G. Mus - H. Borneo.

champanteri, Mus - *woodiana* La

Crocatus, Born - Nicobars

✓ var *turbo*, Chem. (*maculatus*, Jay, *Crocatus* Mch)

Fernandesi.

Var *picata*, Meeuf - Mindoro

phaeospirata, Meeuf. - Luban

Sowerbyi.

✓ Var. *solida*, Meeuf. - Philipp.

- ✓ punctatus Grat. (irroratus Sow.) Guangdong, China.
 pyrostoma Mlldff. Hainan.
 scurra Bens Pegu, Arakan, Tenasserim.
 var. davisoniana Nev. „ „ „
 subearinatus Mlldff. Guangdong, China.
 theodori Ancey Tongking.
 tornatus Morl. Tongking.
 translucens Heude Guang-si, China.
 ✓ turgidus Pfr. Liukiu.
 ✓ volvulus Müll. Pulo Condor, Cochinchina.

e. Subgenus Cyclohelix Mörch.

- denselineatus Pfr. (commutatus
 Behn) Nicobaren.
 foliaceus Chemn. „
 ✓ leai Tryon Andamanen.
 nicobaricus Behn (trochoides
 Mörch) Nicobaren.
 ✓ turbo Chemn. „

f. Subgenus Cricophorus Kob. & Mlldff.

- ✓ atramentarius Sow. ?
 ✓ fernandezi Hid. Mindoro, Philippinen.
 ✓ philippinarum Sow. (zebra Pfr.,
 Kob.) Luzon, Marinduque, Catanduanes.
 var. crassula Mlldff. Mittelluzon.
 „ oblecta „ Nordwestluzon.
 ✓ reevei Hid. (zebra Rve.) Luban, Tablas, Philippinen.
 ✓ sowerbyi Hid. Philippinen.
 trochiformis Kob. „

g. Subgenus Aferulus Martens.

- angolensis Dohrn Angola.
 elatior Mrts. Butumbi, Nilquellen.

hildebrandti Mrts.	Uganda.
intermedius Mrts.	"
leonensis Morel	Sierra Leone.
lilliputianus Morel.	Gabun.
magilensis Crav.	Magila, Ostafrika.
molleri Nobre	San Thomé, Golf von Guinea.
olivaceus Bgt.	Nguru Berge, Ostafrika.
preussi Mrts.	Buea, Kamerun.
vandellianus Nobre	San Thomé.
volkensi Mrts.	Kilimandscharo.
wahlbergi Pfr. (translucidum Kr.)		Natal.

h. Subgenus Rhytidorhappe Mlldff.

kubaryi Mlldff.	Constantinhafen, Neu Guinea.
-----------------	---------	------------------------------

13. Genus **Ostodes** Gould 1862.

adjunctus Mouss.	Tutuila.
albidus Jacq.	Samoa.
ammonis Gass.	Neucaledonien.
artensis Montr.	"
bocageanus Gass.	"
couderti Fisch et Bern.	" Fichteninsel.
forbesianus Pfr.	Lord Howes Insel, Neue Hebriden.
gassiesi Sow.	Polynesien?
guestierianus Gas.	Neu Caledonien, Insel Art.
montrouzieri Sow	" "
plicatus Gld. (apiae Recl.		
pulverulentus Phil.)	Upolu, Schifferinseln.
strigatus Gld.	" "
tiara Gld.	" "
upolensis Mouss.	" "
vieillardii Gossies	Neu Caledonien.

14. Genus **Aulopoma** Troschel 1847.

- grande Pfr. Ceylon.
 helicinum Chemn. „
 itieri Guérin (cornu venatorium
 Pfr., hoffmeisteri Troschel.) ..
 sphaeroideum Dohrn „

Subfamilie Pterocyclinae.

15. Genus **Coelopoma** A. Ad. 1867.

(Spirostoma Heude.)

- barcheti Schm. et Bttg. . . Ningpo, China.
 friniãnum Heude Lopin, „
 japonicum A. Adams . . . Japan.

16. Genus **Pterocyclus** Benson 1832.

- albersi Pfr. Khasiaberge? Birma?
 anguliferus Soul Cochinchina.
 ater Stol. Mulmein, Birma.
 aureus (Myx.) Heude . . . China.
 berthae Dautz et Ham . . . Tongking.
 bifrons Pfr. Ceylon.
 bilabiatus Bens. Südindien bis Madras.
 var. conica Nev. Nilgherries.
 blandi Bens Penang.
 celebensis Smith (Cyclot.) . . Süd Celebes, Saleyer.
 cetra Bens. Birma, Mulmein.
 cingalensis Bens Ceylon.
 comitis Bedd Anamalli Berge, Indien.
 cucullus G. Austen Nordborneo.
 cumingi Pfr. Ceylon, Travancore.
 cyclophoroideus Nev. . . . Anamallis.
 eudaedaleus Crosse. . . . Borneo.
 feddeni Blfd. Pegu, Bhamo.
 insignis Theob. Shan Staaten.
 latilabrum Smith Nordborneo.
 magnus G. Austen Daffa Berge.

moluccensis Kob.	Halmahera.
manus Benson	Nilgherries.
niahensis G. Austen	
var. baramensis Kob.	Nordborneo.
parvus Pears	„
var. major Nev.	Assam, Chittagong, Arakan.
„ aracanensis Nev.	Arakan.
„ assamensis Hanl. et		
Theob.	Assam.
perrieri Morlet	Siam.
pseudocumingi Nev.	Travankur, Tinevelli.
pullatus Bens	Birma.
regelspergeri Morg.	Perak.
rupestris Bens. (pictus Trosch.)		Südindien.
var. puriensis Nev.	„
schmackeri Mlldff.	Setschuan, China.
sluiteri Bttg.	Gunung Gedeh, Java.
sumatranus Mrts.	Sumatra, Borneo.
tenuilabiatus Metc.	Borneo, Celebes.
troscheli Bens.	Ceylon.

17. Genus **Spiraculum** Pearson 1838.

a. Subgenus **Spiraculum s. str.**

andersoni Blfd.	Irawaddy Thal.
avanum Blfd.	Ava, Shangebiet.
beddomei Blfd.	Madras.
hispidum Pears.	Khasiaberge, Nordostindien.
massiei Morl.	Laos, Hinterindien.
mastersi Hanl et Theob.	Assam, „
simplex Nev.	Naga Hills.
travancoricum Bedd.	Travankur.

b. Subgenus **Diplopterum** Mlldff.

fairbanki Blfd.	Pulney Berge, Südindien.
-----------------	-----------	--------------------------

18. Genus **Rhiostoma** Benson 1858.

asiphon Mlldff.	Samui, Golf von Siam.
bernardii Pfr.	Siam.
cambodjensis Morl.	Kambodscha.
hainesi Pfr.	„
haughtoni Bens.	Mulmein in Birma.
housei Haines	Siam, Samui.
jousseaumi de Morg.	Perak, Malakka.
simplicilabre Pfr.	Kambodscha.

Subfamilie Cyclotinae.

19. Genus **Platyrrhapse** Mlldff.

anocamptus Mlldff.	Samar, Philippinen.
anthopoma Mlldff.	Luzon, „
bongaoënsis Smith	Bongao, Suluarchipel.
coptoloma Mlldff.	Nordluzon.
erroneus Heude	Hunan, China.
eurystoma Mlldff.	Luzon.
exiguus Sow.	?
expansilabris Quadr. et Mlldff.	Calamianes, Philippinen.
fodiens Heude	China.
fossor Heude	„
gradatus Mlldff.	Calamianes, Philippinen.
harukuanus Bttg.	Molukken.
humanus Gredl.	Hunan, Guangsi, China.
latecostatus Kob.	Mindanao, Cebu.
lateplicatus Mlldff.	Tablas, Philippinen.
var. stenostoma Mlldff.	„
linitus G. Austen	Nordborneo.
lowi de Morgan (Aulopoma)		
(hungerfordianus Mlldff.)	Perak.
mamillatus Quadr. et Mlldff.	Nordluzon.
minutus H. Ad.	Formosa.
mucronatus Sow.	Luzon.
parvulus Mts.	Molukken.

plebejus Sow.	Luzon, Katanduanes, Polillo.
var. globulus Mlldff.	Luzon, Marinduque.
plicosus Mrts.	Halmahera.
ptychorhapse Mrts.	Westborneo.
pusillus Sow.	Philippinen,
var. nana Nev.	„ mittlere Inseln.
scalaris Pfr.	Calamianes, Philippinen.
schmackeri Mlldff.	Guangdung.
sordidus Pfr.	Cochinchina, Paragua?
substriatus Sow.	Siquijor, Philippinen.
swinhoei Ad.	Formosa.

20. Genus *Cyclotus* Guild.

a. Subgenus *Pseudocyclophorus* Mlldff.

amboinensis Pfr. (marmoratus Pfr.)	Amboina, Ceram.
var. stenomphala Mlldff.	Süd Celebes.
canaliculatus Mlldff.	Constantinhafen, Neu Guinea
cyclophoroides Mlldff.	Cebu, Philippinen.
dimidiatus Kob.	Balante, Nordost Celebes.
discoideus Sow. (opalinus Mouss.)	Java, Sumatra.
distomellus Sow. (hebraicus Pfr.)	?
euryomphalus Kob.	Halmahera.
fulminulatus Mrts. (politus Smith nec Sow.)	Celebes.
hebraicus Less. (papua Quoy)	Neu Guinea.
leytensis Mlldff.	Leyte, Philippinen.
longipilus Mrts.	Maros, Süd Celebes.
natunensis Smith.)	Natuna Inseln.
novoguineensis Tapp.	Neuguinea.
politus Sow.	Flores, Adenare, Solor, Timor.
subflammulatus Pfr. (guttatus Wall., obesus Mrts.)	Aru Inseln, Molukken,? Celebes?

<i>succinctus</i> Mrts.	Timor.
<i>suluanus</i> Mlldff.	Sulu Inseln.
<i>vicinus</i> Smith	Jampeo und Kalao, südlich von Celebes.

b. Subgenus *Proeyclotus* Fischer.

<i>bourguignati</i> Doum. Adans	Lenkoran.
<i>campanulatus</i> Mrts.	SüdJapan, Korea
<i>chinensis</i> Pfr.	Hongkong.
<i>danieli</i> Morl.	Tongking.
<i>difficillinus</i> Schm. et Bttg.	Kiukiang, Ning-po, China.
<i>ortunei</i> Pfr. (approximans Heude)	Mittelchina.
<i>gassiesieanus</i> Crosse	Tay-ninh, Cochinchina.
<i>herzi</i> Bttg.	Asterabad, Transkaspien.
<i>lindstedti</i> Pfr.	Ophir, Malacca.
<i>microchilus</i> Crosse	?
<i>sieversi</i> Pfr.	Lenkoran.
<i>stenomphalus</i> Heude	Hunan, China.
<i>taivanus</i> Ad.	Formosa.
<i>tourannensis</i> Soul.	Touranne, Annam.
<i>tubaeformis</i> Mlldff.	Guangdung.

c. Subgenus *Eucyclotus* Mlldff.

<i>angulatus</i> Mrts.	New Beland, Sulusee.
<i>auriculatus</i> Kob.	Mindanao, Samar.
var. <i>deflexa</i> Mlldff.	Leyte.
<i>batchianensis</i> Pfr.	Batchian.
<i>bernsteini</i> Mrts.	Obi.
<i>biangulatus</i> Mrts.	Flores.
<i>caroli</i> Kob.	Philippinen.
<i>euzonus</i> Dohrn	Palawan.
<i>fasciatus</i> Mrts.	Makassar, Süd-Celebes.
<i>floresianus</i> Mrts.	Flores.

lowianus Pfr.	Labuan.
mindaiensis Bock	Mindai auf Borneo.
minor Smith	Nutuna Inseln.
palawanicus Smith.	Palavan.
pruinosis Mrts.	Molukken.
pyrostoma Smith.	Süd Celebes.
semiliratus Mlldff.	„
sulcatus Mlldff.	Cebu, Philippinen.
trusanensis G. Austen	Trusan, Borneo.
variegatus Swains. (planorbulum		
Sow., cornu venatorium Petit)		Philippinen.
var. grandis Mlldff.	Sulu Inseln.
volvuloides Sow.	?

d. Subgenus Aulacopoma Mlldff.

boxalli G. Austen	Molu, Nordborneo.
labuanensis Pfr.	Labuan.

21. Genus Opisthoporus Benson.

biciliatus Mouss. (taylorianus		
Pfr., charbonieri Recluz)	Nordborneo.
birostris Pfr.	Borneo.
borealis Mlldff. (hyperborealis		
Heude)	Hubei, China.
cavernae G. Austen	Sarawak, Nordborneo.
conchinchinensis Pfr.	Cochinchina.
corniculum Mouss. (javanus Pfr.)		Java.
deflexus Mlldff. (borealis Heude		
non Mlldff.)	Hubei, Setschuan, China.
euryomphalus Pfr.	Borneo.
gordoni Bens.	Barma, Mulmein.
gwendolenae G. Austen	Nordborneo.
hainanensis H. Ad.	Hainan.
hungerfordi G. Austen	Nordborneo.

iris G. Austen	Borneo.
latistrigus Marts. (euryomphalus	
Mrts. nec Pfr.).	West Borneo.
penangensis Stol.	Penang, Perak.
pertusus Morel.	Borneo.
pterocycloides Pfr. (anomalus	
Rve.)	„
pulchellus Morl.	Siam.
quadrasi Crosse	Balabac,Paragua,Calamianes, Philippinen.
rostellatus Pfr.	Singapore. Sumatra, Borneo.
schomburgianus Mlldff.	Südchina.
setosus Mlldff.	Samui, Golf von Siam.
siamensis Mrts.	Siam.
simonianus Heude	Tay-ninh, Tóngking.
solutus Stol.	Penang.
spiniferus Morel.	Borneo.
sumatrensis Mrts.	Sumatra.
tener Mke.	Touranne, Annam.
tubuliferus Pfr.	?

Subfamilie Cyathopomatinae.

22. Genus **Cyathopoma** Blanford 1864. *)

a. Subgenus **Cyathopoma s. str.**

album Bedd.	Südindien, Ceylon.
atrosetosum Bedd.	„
beddomeanum Nev. (blanfordi	
Bedd., nec H. Ad.)	Timewelli Südindien.
blanfordi H. Ad. —	Mahé, Seychellen.
coonoorenses Blfd.	Nilgiris, Südindien.
dickroyense Nev.	Ceylon.

*) Die philippinischen Arten siehe unter Heteropoma bei den Realiidae.

deccanense Blfd.	Sylhed-Berge bei Bombay.
	Mauritius?
kalryense Blfd.	Südindien.
kolamullyense Blfd.	"
latilabre Bedd.	"
natalicium G. Austen	Camorta, Nicobaren.
ovatum Bedd.	Salem Südindien.
shevroyanum Bedd.	" "
sivagherianum Bedd.	Südindien.
travancoricum Bedd.	"
trochleum Bens.	"
vitreum Bedd.	"
wynaadense Blfd.	"

b. Subgenus Jerdonia Blanford 1894.

anamullyanum Bedd.	Südindien, Anamallis.
ceylanicum Bedd.	Ceylon.
elatum Bedd.	Südindien, Golkonda.
imporforatum Nev.	Südindien, Anamallis.
malabaricum Blfd.	" Nilgherries.
nitidum Bedd.	Südindien, Anamallis.
procerum Blfd.	" Malabar.
tignarium Bens.	Andamanen.

23. Genus *Mychopoma* Blfd. 1869.

convexiusculum Pfr.	Kap, Natal.
hirsutum Bedd.	Südindien, Calcad Berge.
nevilli Morelet	Comoren.
seticinctum Bedd.	Südindien, Anamallis.
exul Mlldff.	Constantinhafen, NeuGuinea.

5. Familie Neocyclotidae.

a. Subfamilie Neocyclotinae.

Genus **Neocyclotus** Crosse et Fischer.

a. Subg. Neocyclotus s. str.

bartletti Pfr.	Ostperu.
berendti Pfr.	Yucatan.
bisinuatus Mrts.	Costarica.
bogotensis Pfr.	Neu Granada.
boucardi Angas	Costarica.
cingulatus Sow.	Neu Granada.
connivens H. Ad.	Ost-Peru.
corpulentus Smith	Neu Granada.
distinctus Sow.	West Columbien.
dunkeri Pfr.	Ecuador.
dysoni Pfr.	Zentralamerika.
var. affinis Mrts.	"
var. ambiguus „	"
giganteus Gray	Columbia, Panama.
var. fischeri Hid.	" "
glaucostoma Pfr.	Venezuela.
granadensis Shuttl.	Trinidad, Grenada.
granulatus Pfr.	Ecuador.
inca d'Orb.	Bolivia.
var. planchetianus Moric.	Bahia.
incomptus Sow.	Neu Granada.
inflatus Mouss.	Santa Marta
irregularis Pfr.	Costarica.
laxatus Sow.	Columbia.
martinicensis Shuttl.	Martinique.
? minimus Gdl.	Ostcuba.
pazi Crosse	Ecuador.
perezi Hid.	"
popayanus Lea	Neu Granada.

<i>prominulus</i> Fer.	Brasilien.
<i>quitensis</i> Pfr.	Neu Granada, Ecuador.
<i>rugatus</i> Guppy	Trinidad.
<i>solutus</i> Mouss.	Neu Granada.
<i>stramineus</i> Rve.	Merida, La Guayra.
<i>translucidus</i> Sow.	Columbien.
<i>vortex</i> Weinl.	Haiti.

b. Subg. Plectocyclotus n.

<i>asperulus</i> Sow.	Jamaica.
<i>bairdianus</i> Chitty	"
<i>beswicki</i> Chitty	"
<i>corrugatissimus</i> Chitty	"
var. <i>notatus</i> Chitty	"
<i>crassus</i> C. B. Ad.	"
<i>cycloatus</i> Chitty	"
<i>deburgheanus</i> Chitty	"
<i>dentistigmatus</i> Chitty	"
<i>duffianus</i> C. B. Ad.	"
<i>gemma</i> Chitty	"
<i>inutilis</i> Chitty	"
<i>jamaicensis</i> Chemn.	"
v. <i>lineatus</i> Gray	"
<i>jugosus</i> C. B. Ad.	"
<i>nodosus</i> Chitty	"
<i>notatus</i> Chitty	"
<i>novae spei</i> Chitty	"
<i>novus-saltus</i> Chitty	"
<i>pallescens</i> C. B. Ad.	"
<i>perpallidus</i> C. B. Ad.	"
<i>portlandensis</i> Chitty	"
<i>portoricensis</i> Bttg.	Portorico.
<i>pretiosus</i> Chitty	Jamaica.
<i>ruber</i> Chitty	"

rudisplanusque Chitty	Jamaica.
rupis-fontis Chitty	"
seminudus C. B. Ad.	"
subrugosus Sow.	"
varians C. B. Ad.	"
westmorelandensis Chitty	"
zigzag Chitty ,	"

b. Subfamilie Amphicyclotinae.

Genus **Amphicyclotus** Crosse et Fischer.

acutiliratus Drouët	Martinique.
amethystinus Guppy , , . .	Dominica.
beauianus Petit (inornatus Recl.)	Guadeloupe.
boucardi Sallé . . , . .	Vera Cruz. Mexiko,
bourcieri Pfr.	Ecuador.
cayennensis Shuttl.	Cayenne.
cinereus Drouët : . . , . .	, Martinique.
crosseanus Hid. , , . . .	, Ecuador.
cousini Jouss. ,	"
cumingii Sow. (striatus Lea) .	, Columbia.
delphinulus Mouss. . . , . .	"
esmeraldensis Mill.	Ecuador.
gayi Hupé . . . , . . .	Nordchile.
goldfussi Bttg.	Honduras.
guyaquilensis Sow. . . , .	Guayaquil.
haematomma Pfr. ,	Ecuador.
hidalgoi Crosse	"
liratus Drouët	Martinique.
lutescens Pfr.	S.W. Mexiko.
var. cooperi Tryon	N.W. Mexiko
maleri Crosse et Fischer . . .	Tabasco, Mexiko.
moricandi Pfr.	Brasilien.
nigrofasciatus Mill.	, Ecuador,
orbignyi Ancey	Bolivia.

ponderosus Pfr.	Guatemala.
psilomitus Pfr.	Venezuela.
purus Fbs.	Westcolumbien.
rufescens Sow.	Martinique.
schrammi Shuttl.	Guadeloupe.
texturatus Sow.	Guatemala.

Genus **Buckleyia** Higgins.

bifasciata Mouss.	Bogota.
martinezi Hid. (montezumi Higg.)		Ecuador.

Genus **Cyrtotoma** Mörch.

mexicanum Menke	Ost Mexico.
salleanum Mrts.	" "

Genus **Crocidopoma** Shuttl.

casuelense Crosse (distinctum Pfr. nec Sow.)	San Domingo.
?dubiosum C. B. Ad.	Jamaica.
floccosum Shuttl.	Haiti.
minimum Gundl.	Cuba.
perdistinctum Gdl.	Ost-Cuba.
suturale Sow.	Jamaica.
vortex Weinl.	Haiti.

c. Subfamilie Neopupinae.

Genus **Megalomastoma** Guildg.

alutaceum Mke.	Cuba.
antillarum Sow. (brunnea Guildg).	Tortola, St. Vincent, St. Thomas.
apertum Poey.	Cuba.
auriculatum d'Orb. (bicolor Gld.)	"

?bifasciatum Sow.	Guayaquil.
bituberculatum Sow.	Cuba.
complanatum Pfr.	"
cylindraceum Chemn. (croceum		
Gmel., flavulum Lam.,		
truncatum Bolt.)	Portorico.
digitale Gdl.	Cuba.
gouldingianum Pfr. (? suspensum		
Swains.)	?
gundlachi Pfr.	West Cuba.
hjalmarsoni Pfr.	Portorico.
leoninum Pfr.	Cuba.
mani Poey	"
orbigny Pfr.	Cuba.
procer Poey.	Fichteninsel.
seminudum Poey.	Cuba.
tortum Wood.	"
var. ungula Poey.	"
ventricosum d'Orb.	"
verruculosum Shuttl.	Portorico.

Genus **Tomocyclus** Crosse et Fischer.

gealei Crosse et Fischer.	. .	Südmexiko.
guatemalensis Pfr.	Guatemala.
simulacrum Morel.	"
var. copanense Sow.	"

6. Familie Pupinidae.

Genus **Pseudopomatias** Mlldff. 1885
(Fargesia Heude) 1886.

amoenus Mlldff.	(corneus	
Heude).	Hubei, Setschuan.
var. tumidula Mlldff.	. .	Hunan.
grandis Austen	Shengorh.

himalayae Bens.	Rungun, Darjiling.
peguensis Theob.	Pegu.
pleurophorus Bens.	Khasiaberge.

Genus **Rhaphaulus** Pfr.

assameus G. Austen	Brahmakund.
bombycinus Pfr	Sarawak, Borneo.
chrysalis Pfr.	Tenasserim.
kükenthali Kob.	Nordborneo.
lorraini Pfr.	Pulo Pinang.
miser A. Ad.	Borneo.
pachysiphon Theob. et Stol.		Mulmein.
perakensis E. Sm.	Perak.
pfeifferi Issel	Sarawak, Borneo.
(= ? similis Sow. teste Smith)		
striatus A. Ad.	Borneo.

Subgenus **Streptaulus** Bens.

blanfordi Bens.	Sikkim. Himalaya.
var. intubus G. Aust.	" "
— tubulus G. Aust.	" "
— tortuosus G. Aust.	" "

Genus **Coptochilus** Gould.

altum Sow.	Philippinen (Insel Negros).
var. protracta Mlldff.	" Sibuyan, Tablas, Mindoro.
anostoma Bens. (sectilabrum		
Pfr., lowei Sow.)	Labuan.
doriae Issel	Sarawak, Borneo.
funiculatum Bens.	Darjiling.
leferi Morel.	Borneo.
pauperculum Sow.	Sikkim.
quadrasi Hid.	Busuanga, Philippinen.

v. rhodochilus Mlldff.	. . .	Koron.
sectilabre Gld.	Birma, Perak.
sumatranum Dohrn	Sumatra.
tanychilum G. Austen	Borneo.

Genus **Cataulus** Blanford.

albescens Blfd.	Travankur.
aureus Pfr.	Ceylon.
austenianus Bens.	"
blanfordianus Dohrn	"
calcadensis Bedd.	Travankur.
colletti Sykes	Ceylon.
costulatus Blfd.	Tinevelly Ghats, Südindien.
cumingi Pfr.	Ceylon.
decorus Bens.	"
duplicatus Pfr.	"
eurytrema Pfr.	"
haemastomus Pfr.	"
layardi Gray	"
marginatus Pfr.	"
nevilli Sykes	"
nietneri Nev.	"
pyramidatus Blfd.	"
recurvatus Pfr.	Anamullys, Südindien.
templemani Pfr.	Ceylon.
thwaitesi Pfr.	"
tortuosus Chemn.	Nicobaren.

Genus **Pupinella** Gray.

a. Subg. **Pupinella s. str.**

angasi Braz. (lousiadiensis Smith)	Rossel Insel, Louisiaden.
borneensis Pfr. Borneo.
brazierae Smith	(Brazieria
typica Braz.), D'Entrecasteaux Inseln.
var. aignanensis Hedl.	. . . St. Aignan, Louisiaden.

ceramica Mrts.	Ceram, Ambon.
costata Hedl. et Mus.	Queensland.
coxi Morel.	"
crossei Braz.	Yule Insel.
grandis Forbs. (forbesi Pfr.)	Louisiaden.
hedleyi Sm.	Neu Guinea.
humilis Jacq. (antiquata Sow.)	" "
loheri Mlldff.	Benguet, Luzon.
luteola Brancs. (fultoni Smith).	Astrolabe Bai, Neuguinea.
macgregori Smith	Rossel Insel.
mindorensis Ad. et Rve.	Mindoro.
minor Smith	Rossel Insel.
moulinsiana Fisch. et Bern.	
(leucostoma Montr.)	Woodlark Insel.
petterdi Crosse	Nordaustralien.
planilabris Pfr. (whartoni Cox)	Queensland.
pupiniformis Sow.	: Nordluzon.
var. pallidolabris Mlldff.	"
var. gracilis Mlldff.	"
var. contracta Mlldff.	"
quadrasi Mlldff.	"
rosseliana Smith	Rossel Insel.
strubelli Smith	Djamna Insel, Neu Guinea.
tapparonei Braz.	Fly_Fluss, Neu Guinea.

b. Subg. Pupinopsis H. Ad.

rufa Sow. (japonica Kob.)	Japan.
swinhoei H. Ad.	Formosa.
var. meridionalis Schm. et	
Btlg.	"
var morrisonia H. Ad.	"

Genus Bellardiella Tapp. Canefri.

martensiana Tapp.	Port Dorey, Neu Guinea.
minor Hedl.	Südost-Neuguinea.

Genus **Hedleya** Cox.

macleani Cox Nord Queensland.

Genus **Pupina** s. str.

a. Subg. **Pupina** s. str.

brazieri Crosse Erromango, Neue Hebriden.
 complanata Pease Carolinen, Marschallinseln.
 cumingiana Pfr. Tanau, Neu Hebriden.
 difficilis O. Semp. Palaos, Yap.
 gracilis Mldff. Cebu, Philippinen.
 keraudreni Vign. Salomonen.
 miokoana Mouss. (Mldff.) . . Bismarck Archipel.
 mitis Hinds. „
 pfeifferi Dohrn Cap Flattery, Australien.
 quadrasi Mldff. Luban, Philippinen.
 solomonensis Smith Salomonen.
 speculum Tapp. Can. Port Dorey, Neu Guinea.
 strangei Pfr. Moreton Bai, Australien.
 vitiensis Garr. Gornea, Viti Inseln.

b. Subgenus **Tylotoechus** n.

adamsi Kob. (pfeifferi Ad. nec
 Dohrn) Batchian, Molukken.
 artata Bens. Birma, Perak.
 arula Bens. „
 var. perakensis Mldff. . . . Perak.
 aurea Hinds Neu Irland.
 aureola Stol. Pulo Penang.
 bicanaliculata Sow. Cebu, Philippinen.
 bidentata Beddome Queensland.
 bilinguis Pfr. Cap York; Louisiaden.
 bipalatalis Btlg. Gunung Gedeh, Java.
 blanfordi Theob. Pegu.
 calamianica Q. et Mldff. . . . Busuanga, Philippinen.

<i>compacta</i> Mlldff.	Java.
<i>crosseana</i> Morlet	Kambodscha.
<i>crossei</i> Braz.	Queensland.
<i>destructa</i> Heude (Mesost.)	Setschuan, China.
<i>dohertyi</i> Smith	Flores.
<i>doriae</i> G. Aust.	Busanberge, Nordborneo.
<i>dorri</i> Dautz.	Haiphong in Tongking.
<i>ephippium</i> Grdl.	Hunan, China.
<i>evansi</i> G. Aust.	Nordborneo, Natunas.
<i>everetti</i> Smith.	Natuna-Inseln.
<i>exclamationis</i> Mab.	Tongking.
<i>flava</i> Mlldff.	Hainan.
<i>fuchsi</i> Grdl.	Henson-schien, China.
<i>gibba</i> Hedl.	Neu Guinea.
<i>guimarasensis</i> Nev.	Guimaras, Sibuyan, Tablas, Negros, Masbate, Philippinen.
<i>hosei</i> G. Aust.	Nordborneo, Balabac, Pala- wan.
<i>hungerfordiana</i> Nev.	Salwen Thal, Nordostindien.
<i>hyptiostoma</i> Q. et Mlldff.	Philippinen.
<i>illustris</i> Mab.	Tongking.
<i>imbricifera</i> Bens.	Nordostindien.
<i>japonica</i> Mrts.	Japan.
<i>josephi</i> Mlldff.	Balabac, Philippinen.
<i>jüdeliana</i> Mlldff.	Hainan.
<i>junghuhni</i> Mrts.	Java.
<i>limitanea</i> Godw. Aust.	Arakan.
<i>lowi</i> de Morg.	Perak.
<i>meridionalis</i> Pfr.	Queensland.
<i>mouhoti</i> Pfr.	Kambodscha.
<i>nana</i> Mlldff.	Leyte, Philippinen.
<i>nasuta</i> Smith.	Konstantinhafen, Neu Guinea.
<i>nicobarica</i> Pfr.	Nicobaren.

ottonis Dohrn	Mindanao, Basilan, Philippinen.
var. compressa Mlldff.	Sulu-Inseln.
ovalis Hedl.	Neu Guinea.
pallens Mlldff.	Samui, Golf von Siam.
papuana Smith.	Neu Guinea.
paviei Morlet	Kambodscha.
peguënsis Bens.	Pegu.
pineticola Cox.	Queensland.
pulchella Mlldff.	Lo-fou-schan, China.
robusta Cox	Port Curtis, Queensland.
rufilabris Dohrn	Sumatra.
spectabilis Q. et Mlldff.	Busuanga, Philippinen.
striatella Q. et Mlldff.	Ilin bei Mindoro, Philippinen.
sucinacia Bttg.	Gunung Salak auf Java.
tchehelensis Morg.	Perak.
superba Pfr.	Sumatra.
thomsoni Fér.	Fitzroy Insel.
tongupensis Godw. Aust.	Arakan Berge.
treubi Bttg.	Java.
turgidula Dohrn	Sumatra.
ventrosa Dohrn	Cap York, Australien.
verbeeki Mlldff.	Java.
vescoi Morel	Pulo Condor, Hinterindien.
wilcoxi Cox.	Clarence River, Australien.

c. Subgenus **Siphonostylus** n.

lobifera Mrts.	Sumatra.
longituba Kob.	Halmahera.

Genus **Hargravesia** H. Adams.

adamsiana Crosse	Viti.
luzonica Mlldff.	Luzon.
philippinica Mlldff.	Siquijor.
polita H. Ad.	Salomonen, ?Bismarck Archipel

Genus **Moulinsia** Grat.

(Registoma Gray.)

dissimilis Mldff.	Luzon.
exigua Sow.	Cebu?, Negros.
floresiana Smith	Flores.
fusca Gray (vitrea Sow.)	Philippinen.
v. ventrosula Mldff.	Mindanao.
v. inclinata Mldff.	Mittel- und S.O.Luzon.
goldfussi Mldff.	Camerun.
grandis Gray (nunezii Sow.,		
aurantia Mörch)	Philippinen.
obliqua Smith	Lombok.
pellucida Sow.	Philippinen.
v. complanata Mldff.	Polillo.
v. nana Mldff.	Bohol.
perexigua Q. et Mldff.	Tablas. Philippinen.
perobliqua Q. et Mldff.	Marinduque. „
quadrasi Mldff.	Nordluzon, „
semiscissa Q. et Mldff.	Marinduque, „
semperi Mldff.	Nordluzon, „
similis Sow.	Luzon, „
solitaria Mrts.	Molukken.
streptaxis Mldff.	Morong, Luzon.

Genus **Porocallia** Mldff.

ambigua O. Semp.	Nordluzon.
canalifera Q. et Mldff.	Catanduanes, Philippinen.
microstoma Kob.	Mindanao, Bohol „
var. leytenis Mldff.	Leyte.
var. nana	„	Luzon, Catanduanes, Philip- pinen.
var. subocclusa Mldff.	N.O.Luzon.

Genus **Callia** Gray.

- amboinensis Mrts. Amboina, Ceram.
 lubrica Sow. Philippinen.
 splendens Dohrn Lizard Insel, Nordaustralien.
 wallacei Pfr. Ceram.

7. Familie Alycaecidae.

Genus **Dioryx** Benson.

- amphora Bens. Birma.
 bacca Pfr. Laosgebiet.
 carinigera Mlldff. „
 distorta Haines Siam.
 feddeniana Theob. Mulmein; Shanstaaten.
 globulus Mlldff. Hubei, China.
 kobeltiana Mlldff. Kiukiang, China.
 monadica Heude Tschenkou, China.
 pilula Gld. Hongkong. „
 var. minor Mlldff. Guangdong, „
 setchuanensis Heude. Tschenkou, „
 swinhoei H. Ad. Formosa.
 urnula Bens. Sikkim; Shanstaaten?

Genus **Alycaeus** Gray.

a. Subgenus **Orthalycaeus** Pfr.

- anceyi Mab. Tongking.
 bembex Bens. Darjiling, Himalaya.
 blanfordi G. Aust. Naga Berge, Assam.
 congener Smith Nordborneo.
 conicus G. Aust. Nord Kaschar.
 constrictus Bens. Darjiling, Himalaya.
 crenilabris Mlldff. Java.
 dohrni Btlg. (hochstetteri Mrts.
 nec Pfr.) Borneo.

fruhstorferi Mlldff.	Java.
fultoni Mlldff.	Gomanton, Nordborneo.
galbanus G. Aust.	Niahberge, „
gibbosulus Stol. (chaperi Morg.)	Penang, Malacca.
gibbus Fér.	Cochinchina.
globosus H. Ad.	Sarawak Nordborneo.
granum G. Aust.	Naga Berge.
graphicus Blfd.	Shan Staaten bis Darjiling.
var. minor G. Aust.	Assam.
hochstetteri Pfr.	Java.
hosei G. Aust.	Nordborneo.
jagori Mrts.	Java.
v. trigonostoma Bttg.	„
v. minor Marts.	Celebes.
kapayanensis de Morg.	Perak.
lunula Bens.	Indien.
magnus G. Aust.	„
margarita Theob.	Shan Staaten.
mouhoti Pfr.	Laos Gebiet.
muspratti G. Aust.	Indien.
otiphorus Bens.	Shan Staaten bis Darjiling.
perakensis Crosse	Perak.
politus Blfd.	Arakan.
pusillus G. Aust.	Nord Kaschar, Nordindien.
pyramidalis Bens.	Tenasserim, Birma, Salanga.
reinhardi Mörch.	Nicobaren.
requiescens Mab.	Tongking.
reticulatus Mlldff.	Java.
rimatus Bttg.	Nordborneo.
roebeleni Mlldff.	Samui, Golf von Siam.
rubinus Godw. Aust.	Ober Barma.
sadongensis Smith	Sarawak, Nordborneo.
sculpturus G. Aust.	Manipur.
serratus G. Aust.	Nagaberge, Assam.

specus G. Aust. Nordborneo.
thieroti de Morg. Perak.
vestitus Blfd. Arakan.
vulcani Blfd. Ava, Ober-Birma.

b. Subgenus Chamalycaeus n.

andamaniae Bens. Andamanen.
brahma G. Austen Brahamakund.
bustyi G. Aust. Nicobaren.
canaliculatus Mlldff. Samui, Golf von Siam.
caroli Semp. Luzon.
celebensis Mrts. Luvu, Celebes.
cyphogyrus Q. et Mlldff. Catanduanes, Luzon.
diminutus Heude Tschenkou, China.
diplochilus Mlldff. Perak.
dolichodeirus Heude Tschenkou, China.
dolomiticus Heude Kiangsi, „
elevatus Heude Tschenkou, „
excisus Mlldff. Sulu Inseln.
fargesianus Heude Tschenkou, China.
helicodes Grdl. Hunan und Hubei, China.
hungerfordianus Nev. Nordformosa.
inflatus G. Aust. Nagaberge, Nordostindien.
ingrami Blfd. Arakan, Nord Kaschar.
japonicus Mrts. Südjapan.
jousseaumi de Morg. Perak.
latecostatus Mlldff. Lo-fou-schan, China.
microconus Mlldff. Perak.
microdiscus Mlldff. „
möllendorffi Kob. (= inflatus	
Mlldff. nec G. Aust.) Hunan, China.
montanus Nev. Sikkim.
muciferus Heude Tschenkou, China.
nagaënsis G. Aust. Naga Berge, Nordostindien.
nanus Mlldff. Hunan, China.

<i>neglectus</i> Heude	Ansui, China.
<i>nipponensis</i> Reinh.	SüdJapan.
<i>nitidus</i> Blfd.	Arakan.
<i>oligopleuris</i> Mlldff.	Perak.
<i>parvulus</i> Mlldff.	„
<i>physis</i> Bens.	Darjiling, Himalaya.
<i>planorbulus</i> Heude	Tschenkou, China.
<i>plicilabris</i> Mlldff.	Hunan, „
<i>quadrasi</i> Mlldff.	Cagayan, Luzon.
<i>rathouisianus</i> Heude	Kiangsu, China.
<i>sculptilis</i> Bens.	Thyet Myo, Birma.
<i>sinensis</i> Heude	Ansui. China.
<i>spratti</i> G. Aust.	Shanberge, Hinterindien.
<i>stoliczkai</i> G. Aust.	Nagaberge Nordostindien.
<i>strigatus</i> G. Aust.	„ „
<i>tomotrema</i> Mlldff.	Montalban, Luzon.
<i>umbonalis</i> Bens.	Birma.

c. Subgenus Charax Benson.

<i>anthostoma</i> Mlldff.	Hubei, China
<i>armillatus</i> Bens.	Thyet Mio, Birma.
<i>avae</i> Blfd.	Ava, Arakan.
<i>bicrenatus</i> G. Aust.	Nagaberge, Assam.
<i>bifrons</i> Theob.	Shan Staaten, Hinterindien.
<i>birugosus</i> G. Aust.	Khasi Berge.
<i>chenelli</i> G. Aust.	Naga-Berge.
<i>crenatus</i> G. Aust.	Nord Kaschar.
<i>crenulatus</i> Bens.	Sikkim, Himalaya.
<i>crispatus</i> G. Aust.	Nordostindien.
<i>cristatus</i> Mlldff.	Hunan, China.
<i>cucullatus</i> Theob.	Shan Staaten.
<i>damsangensis</i> G. Aust.	West Bhutan.
<i>diagonius</i> G. Aust.	Nord Kaschar.
<i>digitatus</i> H. Blfd.	Darjiling, Himalaya.

dohertyi G. Aust.	Barma.
everetti G. Aust. (broti Aldr.)		Nordborneo.
expatriatus Blfd.	Nilgherries.
footei Blfd.	Südindien.
gemma Bens.	Sikkim, Himalaya.
glaber Blfd.	Arakan.
globulus G. Aust.	Nagaberge, Assam.
hebes Bens.	Teria Ghat, Nordostindien
humilis Blfd.	Pegu.
jaintiacus G. Aust.	Jaintiaberge, Nordostindien.
khasiacus G. Aust.	„ „
kurzianus Theob. et Stol.	. .	Birma.
longituba Mrts.	Sumatra.
var. latestriata Mlldff	. .	Java.
multirugosus G. Austen	. .	Nagaberge, Assam.
notatus G. Aust.	Dafla Berge.
ochraceus G. Aust.	Ober Barma.
pachitaënsis Godw. Aust.	. .	Assam.
pentagonus Heude	Tschenkou, China.
pletochilus Bens.	Sikkim, Himalaya.
polygonoma Blanf.	Arakan.
prosectus Bens.	Nordostindien.
richthofeni Blfd.	Mulmein, Birma.
spiracellum Ad. et Rve.	. .	Borneo.
strangulatus Hutt.	Himalaya.
stylifer Bens.	Sikkim, Himalaya.
subculmen G. Aust.	Naga Berge.
subhumilis (Nev.) Mlldff.	. .	Sikkim, Himalaya.
succineus Blfd.	Arakan.
theobaldi Blfd.	Khasia Berge, Nordostindien.

8. Familie Diplommatinidae.

1. Genus *Helicomorpha* Mlldff.

appendiculata Mlldff. . . . : Leyte, Philippinen.

<i>conella</i> Mlldff.	Negros, Guimaras, Philippinen
<i>costulata</i> Q. et Mlldff.	Busuanga, Philippinen.
<i>depressa</i> Mlldff.	Leyte, Siquijor, Katanduanes.
var. <i>manopleuris</i> Mlldff.	Südostluzon.
<i>globulus</i> Q. et Mlldff.	Busuanga, Philippinen.
<i>linguifera</i> Q. et Mlldff.	Bohol. „
<i>pilula</i> Q. et Mlldff.	„ „
<i>quadrasi</i> Mlldff.	Leyte, „
var. <i>argutecostata</i> Mlldff.	„ „
<i>turricula</i> Mlldff.	Cebu, „
var. <i>globosula</i> Mlldff.	Siquijor. „

2. Genus *Nicida* Blanford.

<i>anamallayana</i> Bedd.	Anamalliberge, Südindien.
<i>catathymia</i> Sykes	Ceylon.
<i>ceylanica</i> Bedd.	Ceylon.
<i>fairbanki</i> Blfd.	Pulney Berge, Südindien.
<i>kingiana</i> W. et H. Blfd.	Kolamullies, „
<i>liricineta</i> Blfd.	Khandallah bei Bombay.
<i>nilgirica</i> Blfd.	Nilgiris, Südindien.
<i>nitidula</i> Blfd.	„ „
<i>pedronis</i> Bedd.	Ceylon.
<i>prestoni</i> Sykes.	„
<i>pulneyana</i> Blfd.	Pulney Berge, Südindien.
<i>subovata</i> Bedd.	Süd Kanara, „

Genus *Arinia* A d.

a. Subgen. *Euarinia* s. str. Kob. et Mlldff.

<i>calathiscus</i> Q. et Mlldff.	Negros, Philippinen.
<i>chrysacme</i> Mlldff.	Luzon, „
<i>cuspidata</i> Mlldff.	Calamianes „
<i>cylindrus</i> Q. et Mlldff.	Luzon, „
<i>dichroa</i> Mlldff.	„
<i>egregia</i> Hedl. et Mus.	Queensland.
<i>gibbosula</i> Mlldff.	Luzon, Philippinen.

manopleuris Q. et Mlldff.	. . .	Marinduque, ..
minor Sow. (sowerbyi Pfr.)	. . .	Panay, Guimaras, Tablas.
var. semisulcata Mlldff.	. . .	Cebu, Siquijor, Siargao.
„ holopleuris	„ . . .	Cebu, Bohol, Leyte, Samar.
„ intermedia	„ . . .	„
„ abnormis	„ . . .	Leyte.
„ elongata	„ . . .	Negros.
„ aurantiaca	„ . . .	Mindoro.
ovulum Mlldff.	. . .	Sibuyan, Philippinen.
pallida Mlldff.	. . .	Benguet auf Luzon.
scalatella Dohrn	. . .	Arayat „
tablasensis Hid.	. . .	Tablas, Philippinen.

b. Subgen. Leucarinia Mlldff.

blanda Sm.	. . .	Flores.
borneensis Smith.	. . .	Nordborneo.
contracta Q. et Mlldff.	. . .	Mindanao.
costata Mlldff.	. . .	Philippinen.
devians Mlldff.	. . .	„
minahassae Kob.	. . .	Minahassa, Celebes.
minutior Mlldff.	. . .	Marinduque.
minutissima Mlldff.	. . .	Philippinen.
plagiostoma Mlldff.	. . .	Samal bei Mindanao.
similis Smith	. . .	Barit, Nordborneo.
sinulabris Mlldff.	. . .	Samal bei Mindanao.

Genus *Palaina* O. Semper.

a. Subgen. Eupalaina Kob. et Mlldff.

alata O. Semp.	. . .	Palaus.
angulata Bttg.	. . .	Ambon, Haruku.
aurea Bedd.	. . .	Palaus.
austrialiae Bens.	. . .	Mt. Warren, Ost-Australien.
bensoini H. Ad.	. . .	Moreton Bai, Australien.
brazieri Cox.	. . .	San Christoval, Salomonen.

cantori Pfr.	Lord Howes Insel.
capillacea Pfr.	" " "
chalarostoma Mlldff.	Tayabas, Luzon.
chordata Pfr.	Lord Howes Insel, Neusee- land?
chrysostoma Smith	Flores
conspicua Mlldff.	Nordluzon.
var. versicolor Mlldff.	"
coxi H. Ad. (wisemani Braz.)		Norfolk.
cristata Q. et Mlldff.	Nordluzon.
var. cristatella Mlldff.	"
deformis Q. et Mlldff.	Katanduanes, Philippinen.
dimorpha Semp. (wilsoni Crosse)	Palaus.
dohertyi Sm.	Neu Guinea.
doliolum (Mouss.) Mlldff.	Ponape, Karolinen.
gedeana Mlldff.	Java.
godeffroyana Mouss.	Viti Inseln.
hidalgoi Q. et Mlldff.	Bohol, Philippinen.
kubaryi Mlldff.	Ponape, Karolinen.
macgillivrayi Pfr.	Lord Howes Insel, Neue Hebriden.
martensi H. Ad. (paradoxa Crosse, distorta Mouss.)	Viti Inseln.
mirabilis Mlldff.	Leyte.
modesta Q. et M.	Nord Luzon.
montrouzieri Crosse	Neu Caledonien.
morongensis Mlldff.	Mittelluzon.
moussoni O. Semp.	Palaus.
novo-guinensis Smith	Neu Guinea.
nubigena Mlldff.	Java.
ovatula Mlldff.	Ponape, Karolinen.
patula O. Semp.	Palaus.
platyichilus Bedd.	Koröre, Palaos.

porrecta Mlldff.	Leyte.
var. subcontracta Mlldff.	„
— contracta Mlldff.	Bohol.
— ceratium Mlldff.	„
quadtrasi Mlldff.	Montalban, Luzon.
quadrata Mss.	Viti-Inseln.
rubella Bedd.	Palaus.
saxicola Mlldff.	Mittel-Luzon.
var. diminuta Mlldff.	„
stolli Marts.	Guatemala.
strigata O. Semp.	Palaus.
striolata O. Semp.	„
subregularis Mouss.	Viti-Inseln.
taeniolata Q. et Mlldff.	Marianen.
tuberosa Mss.	Viti-Inseln.
wilsoni O. Semp.	Palaus.
wisemani Cox.	S. Cristobal, Salomonen.

b. Subgen. *Cylindropalaina* Mlldff.

amurensis Mss.	Wladiwostok.
beddomei (Braz.) Mlldff.	Queensland.
carbavica Bttg.	Ambon, Haruku.
catanduanica Q. et Mlldff.	Katanduanes.
chrysalis Mlldff.	Cebu.
var. cylindrus Mlldff.	Leyte, Bohol.
lirata Gld.	Liu Kiu Inseln.
mariei Crosse	Neu Caledonien.
occidentalis Guppy	Trinidad, Westindien.
pupa O. Semper	Palaus.
pusilla Marts.	„
trachelostropha Mlldff.	Cebu.
ulingensis Mlldff.	„

c. Subgen. *Macropalaina* Mlldff.

? minuta H. Ad.	Upolu.
-----------------	-----------	--------

perroquini Crosse	Neu Caledonien.
pomatiaeformis Mss.	Viti-Insel.
scalarina (Mss.) Mlldff.	Carolinen.
xiphidium Mlldff.	„

Genus Opisthostoma Blfd.

a. Subgen. Euopisthostoma Kob. et Mlldff.

deccanense Blfd.	Südindien.
distortum Bedd.	„
fairbanki Blfd.	Bhore Ghats, bei Bombay.
macrostoma Bedd.	Bramagiriberge, Malabar.
nilgircum Blfd.	Nilgiris, Südindien.
paulucciae Crosse et Nev.	Perak.
perakensis Aust. et Nev.	„
wallacei Ancey (cristatum Smith)	Borneo.

b. Subgen. Plectostoma H. Ad.

austeni Edg. A. Smith	Nordborneo.
baritense Edg. A. Smith	„
busanense Edg. A. Smith	„
cookei Edg. A. Smith	„
crepignyi H. Ad.	Labuan.
depauperatum Edg. A. Smith	Nordborneo.
everetti Edg. A. Smith	Nordwestborneo.
hosei G. Aust.	Nordborneo.
jucundum Edg. A. Smith	Mantanani, Nordborneo.
otosloma Bltg.	Nordborneo.
pumilio Edg. A. Smith	Sarawak.

c. Subgen. Geothauma Crosse.

grandispinosum G. Aust.	Nordborneo.
linterae Sow.	Sarawak.
mirabile Edg. A. Smith	Nordborneo.
pulchellum G. Aust.	„

Genus **Diancta** Mrts.

a. Subgen. **Eudiancta** Kob. et Mlldff.

- constricta Mrts. Ternate, Molukken.
 graeffei Mouss. Viti Levu.
 macrostoma Mouss. „
 torta Bttg. Batchian.

b. Subgen. **Paradiancta** Mlldff.

- everetti Smith Nordborneo.
 excentrica Smith „
 philippinica Q. et Mlldff. . . Siquijor, Philippinen.

Genus **Anostomella** Mrts.

- ascendens (Pupa) Mrts. . . Molukken.

Genus **Hungerfordia** Bedd.

- pelewensis Bedd. Koröre, Palaus.

Genus **Diplommata** Bens.

a. Subgen. **Eudiplommata** Kob. et Mlldff.

- aculus Mölldff. Marinduque, Philippinen.
 affinis Theob. Shan Staaten.
 aldrichi G. Aust. Nord Borneo.
 ambigua G. Aust. Munipur.
 angulata Theob. et Stol. . . Mulmein.
 austeni Blfd. Khasiberge.
 balabacensis Smith. Balabak.
 balansai Morl. Tongking.
 baritensis Smith Nordborneo.
 bicoronata Mrts. Südostborneo.
 blanfordiana Bens. Darjiling.
 burtii G. Aust. Oestl. Himalaya.
 busanensis G. Aust. Nordborneo.
 butleri G. Aust. Munipur.

cagayana	Mlldff.	Nordluzon.
cebuensis	Mlldff.	Cebu.
var. gracilis	Mlldff.	„
„ nematopleuris	Mlldff.	Bohol.
„ aetarum		„	Negros.
„ vicina		„	Guimaras.
chenelli	G. Aust.	Nagaberge.
commutata	G. Aust.	„
concinna	H. Ad.	Borneo.
convoluta	G. Aust.	Bureil Kette, Himalaya.
costulata	Hutt.	Landur „
crispata	Stol.	Mulmein.
crosseana	G. Aust. et Nev.	Perak.
daflaënsis	G. Aust.	Daflaberge.
decorosa	„ „	Nagaberge.
depressa	„ „	Khasiberge.
diplochilus	Bens.	„
domuncula	G. Aust.	Nagaberge.
edentula	„ „	Mulmein.
elegans	Mlldff. (gracilis Mlldff., nec Bedd.)	Cebu.
elegantissima	Q. et Mlldff.	Siquijor.
elongata	G. Aust.	Nagaberge.
exilis	Blfd.	Barma.
exserta	Nev.	Mulmein.
folliculus	Pfr. (Carychium cos- tatum Hutt.)	Simla, Himalaya.
garoënsis	G. Aust.	Garoberge.
gibberosa	G. Aust.	Munipur.
gibbosa	Blfd.	Garoberge.
godwini	Mlldff. (concinna G. Aust. nec Ad.)	Nagaberge.
gomantonensis	Smith (sym- metrica Sm. nec Hedley)	Nordborneo.

goniocampta Q. et Mlldff.	. Mindanao.
gonostoma Mlldff. Guimaras.
henzabadensis G. Aust. Pegu.
herziana Mlldff. Hainan.
huttoni Pfr. Northwest Himalaya.
jaintiaca G. Aust. Khasiaberge.
jatingana „ „ „
labiosa Blfd. „
latilabris O. Semp. Nord- und Mittel-Luzon.
leptospira Mlldff. Bohol.
liwaënsis Aldr. Liwa, Sumatra.
lombokensis Smith Lombok.
masbatica Q. et Mlldff. Masbate.
minima Bedd. Südindien.
minor A. Ad. ?
mirabilis Aust. et Nev. Perak.
munipurensis G. Aust. Munipur.
nana Blfd. Barma.
nicobarica G. Aust. Nikobaren.
var. battemalvensis Nev. „
nodifera Mlldff. Siquijor.
oligopleuris Blfd. Arakan.
pachychilus Bens. Darjiling.
parvula G. Aust. Khasiaberge.
pimelodes Mlldff. Cebu.
polypleuris Bens. Khasiaberge.
prostoma Mlldff. Marinduque.
pullula Bens. Darjiling.
pupaeformis Theob. Shanstaaten.
puppensis Blfd. Oberbarma.
recta Smith Nordborneo, Balabak.
richthofeni Theob. et Stol. Mulmein.
roebeleni Mlldff. Bongao, Sulu Inseln.

var. <i>siquijorica</i> Mlldff.	Siquijor.
<i>rubella</i> Mlldff.	Negros.
<i>rupicola</i> Mlldff.	Cebu, Leyte.
var. <i>contracta</i> Mlldff.	Leyte, Katanduanes,
var. <i>accrescens</i> „	Masbate.
var. <i>gracilispira</i> „	Cebu.
var. <i>pulchella</i> „	Mindanao.
var. <i>perexigua</i> „	Bohol.
<i>saluënsis</i> G. Aust.	Nordkatschar.
<i>salwiniana</i> Theob.	Salwengebiet, Hinterindien.
<i>scalaria</i> Blfd.	Nordostindien.
<i>scalaroidea</i> Theob.	Barma.
<i>schadenbergi</i> Mlldff.	Nordwestluzon.
<i>semisculpta</i> Blfd.	Himalaya.
<i>sherfaiensis</i> G. Aust.	Nordkatschar.
<i>silvicola</i> G. Aust.	„
<i>sperata</i> Blfd.	Barma.
<i>spinosa</i> G. Aust.	Nordborneo.
<i>subcalcarata</i> Mlldff.	Samal bei Mindano.
<i>symmetrica</i> Hedl.	Moresby Insel, Neu Guinea.
<i>theobaldi</i> G. Aust.	Darjiling.
<i>tumida</i> G. Aust.	Nordkatschar.
<i>turritella</i> Mlldff.	Luzon.
<i>ungulata</i> Blfd.	Darjiling.
<i>venustula</i> G. Aust.	Nagaberge.
<i>whiteheadi</i> Smith.	Kinabalu, Borneo.

b. Subgen. Metadianeta Mlldff.

<i>compacta</i> G. Aust.	Munipur.
<i>distincta</i> „	Nagaberge.
<i>dohertyi</i> „	Oberassam.
<i>japvoënsis</i> „	Nagaberge.
<i>khunhoënsis</i> „	„

lapillus G. Aust.	Nagaberge.
nengloënsis „	Nordkatschar.
thomsoni „	Südburrail.

c. Subgen. Pseudopalaina Mlldff.

albata Bedd.	Palaus.
ascendens Mouss.	Viti Levu.
crassilabris Bedd.	Palaus.
floresiana Sm.	Flores.
gibboni Bedd.	Palaus.
gowlandi Braz.	Fitzroy Insel.
inflatula O. Semp.	Palaus.
isseli G. Aust.	Sarawak, Nordborneo.
lamellata O. Semp.	Palaus.
lutea Bedd.	„
polymorpha O. Semp.	„
pyramis O. Semp.	„
ringens O. Semp.	„
sulcicollis Mlldff.	Java.

d. Subgen. Sinica Mlldff.

animula G. Aust.	Nagaberge.
apicina Gredl.	Guidschou, China.
auriculata Mlldff.	Java.
var. abbreviata Mlldff.	„
„ biangulata	„	„
„ gracilior	„	„
balerica Quad. et	„	Nordostluzon.
bicolor	„	Mittelluzon.
var. sticta	„	Südostluzon, Katanduanes.
bisligensis	„	Mindanao.
boettgeri	„	Mittel- und Südostluzon.
var. accedens	„	Mittelluzon.
„ aberrans	„	Katanduanes.
„ plectrophora „	„	Nordluzon.

<i>boholensis</i> Q. et Mldff.	. . .	Bohol.
<i>breviplica</i>	„ . . .	Leyte.
<i>brunonis</i> Smith (strubelli Sm. nec Bttg.)	Natunas.
<i>calcarata</i> Mldff.	Java.
<i>canaliculata</i> Mldff.	Perak.
<i>canarica</i> Bedd.	Nordkanara, Südindien.
<i>carneola</i> Stol.	Mulmein.
<i>collarifera</i> Schm. et Bttg. (labiosa Mrts. nec Blfd.)	Nippon.
<i>concavospira</i> Mldff.	Mittelluzon.
<i>concolor</i> Q. et Mldff.	Nordluzon, (Paragua?).
<i>confussa</i> Heude	Sytschuan, China.
<i>congener</i> Smith	Natunas.
<i>conica</i> Mldff.	Hubei, China.
<i>consularis</i> Gredl.	Hunan, „
<i>contracta</i> Mldff.	Hubei „
<i>cristata</i> Gredl.	„ „
<i>crystallodes</i> Q. et Mldff.	Bohol, Philippinen.
<i>cyclostoma</i>	„ . . .	Java.
<i>cyrtochilus</i> Q. et „	Busuanga.
<i>decipiens</i>	„ . . .	Cebu, Philippinen.
<i>delicata</i> G. Aust.	Nagaberge.
<i>diminuta</i> Mldff.	Perak.
<i>dipholoma</i> Q. et Mldff.	Mindanao.
<i>elisabethae</i>	„ . . .	Mittel- und Südost-Luzon
var. <i>laticosta</i>	„ . . .	Katanduanes.
var. <i>anchistoma</i>	„ . . .	Guimaras.
<i>flicostata</i>	„ . . .	Nordluzon.
<i>fimbriosa</i>	„ . . .	Mittelluzon.
<i>futilis</i> Gredl.	Hubei, China.
<i>gracilis</i> Bedd.	Südindien.
<i>hungerfordiana</i> Nev.	Formosa.
<i>inermis</i> Gredl.	Hubei, China.

irregularis Mlldff.	Cebu, Guimaras.
var. minima Mlldff.	Leyte.
var. subregularis Mlldff	Cebu.
javana	„ . . .	Java.
kochiana	„ . . .	Cebu.
leytensis	„ . . .	Leyte.
megaloptyx	„ . . .	Mittelluzon.
micropleuris	„ . . .	Leyte.
microstoma	„ . . .	Cebu.
mindanavica Q. et	„ . . .	Mindanao.
nevilli Crosse	Perak.
niahensis G. Aust.	Nordborneo.
nipponensis Mlldff.	Nippon.
oligogyra Mlldff.	Koron, Kalamianes.
oostoma	„ . . .	Mindanao.
palatalis	„ . . .	Mittelluzon.
paxillus Gredl.	Hunan, Hubei, China.
var. longipalatalis Schm.		
et Bttg.	Kiukiang, „
var. robusta Mlldff.	Südhunan „
var. latecostata Gredl.	Hunan „
var. mucronata Schm. et Bttg.		Ningpo „
var. lissa Gredl.	Hunan „
var. orientalis Mlldff.	Shanghai „
perpusilla	„ . . .	Java.
planicollis	„ . . .	„
pupinella Heude	Tschenkou, China.
pyra Heude	„ „
quadrasi Mlldff.	Leyte.
rufa	„ . . .	Lo-fou-shan, China.
samuiana Mlldff.	Samui, Golf von Siam.
schmackeri	„ . . .	Guangdung, China.
sculptilis	„ . . .	„ „
setchuanensis Heude	Sytschuan „

smithi Kob. et Mlldff. (papuana

Sm. nec Tapp. Can.) . . . Neu Guinea.

subcrystallina Mlldff. Leyte.

subcylindrica „ . . . Fudschien, China.

subfusiformis „ . . . Siquijor.

var. sychnopleuris Mlldff. . Bohol.

subrubella G. Aust. Nagaberge.

subtilis G. Aust. Oberassam.

superba G. Aust. et Nev. . Perak.

tantilla Gld. (Paxillus) . . . Hongkong.

thersites Mlldff. Cebu.

unicrenata G. Aust. Nagaberge.

ventriculus Mlldff. Perak.

vesicans „ Siquijor.

e. Subgen. Moussonia O. Semp.

fuscula Mouss. Oneata, Viti-Inseln.

var. vitiana Mouss. Viti-Levu, „

papuana Tapp. Can. Aru Inseln.

problematica Mouss. (typica

O. Semp.) Upolu, Samoa.

strubelli Bttg. Nordamboina.

f. Subgen. Diploptychia Mlldff.

heliscus Mölldff. Mittelluzon.

Genus **Paxillus** H. et A. Adams.

adversus Ad. Sarawak; (Singapore?).

beccarii Issel „

borealis Heude Tschenkou, China.

insignis G. Aust. Khasiaberge.

laurentianus Mlldff. Hubei, China.

moluensis Smith Nordborneo.

ruber G. Aust. „

rubicundus Mrts. Westborneo, Natunas, Paragua.

sulphureus Smith Nordborneo.

9. Familie Craspedopomatidae.

1. Genus *Craspedopoma* Pfeiffer 1847.

- annulatum* Lowe Hierro, Palma, Canaren.
costatum Shuttl. Palma, Canaren.
flavescens Lowe Madera.
hespericum Morel. Azoren.
lucidum Lowe. Madera.
 var. *polita* Lowe. „
 — *eusticta* Lowe. „
lyonnetianum Lowe. „
monizianum Lowe. „
neritoides Lowe. „
servaini Doum. Ad. „
trochoideum Lowe. „

2. Genus *Cyclosurus* Morelet 1881.

- mariei* Morelet Mayotte, Comoren.

10. Familie Pomatiasidae.

1. Genus *Pomatias* Studer.*)

a. Subgen. *Eupomatias* Wagner.

- braueri* Wagn. Kroatien.
 var. *latestriata* Wagn. „
cinerascens Rossm. Ragusa, Süddalmatien.
elegans Clessin Welebitgebirge.
 var. *irregularis* Wagn. „
 — *oostoma* Westerl. Zengg.
 — *similis* Wagn. Gospic.
 — *spectabilis* Wagn. Zengg.
 — *tumida* Wagn. Gospic.
henricae Strobel Südtirol.
 var. *hüttneri* Wagn. Hallstadt, Aussee.

*) Nach der Monographie von Wagner in Denkschr. Akad. Wissensch. Wien vol. 64.

- var. *illasiaca* Pini . . . Verona.
 — *illyrica* West. . . . Görz.
 — *plumbea* West. . . . Kärnthen, Krain.
 — *strigillata* Wagn. . . Norditalien.
lederi Bttg. . . . Koutais, Transkaukasien.
scalarinus Villa (*formosus* Let.,
concinus Let., *fenzianus*
 Let.) Istrien, Dalmatien.
 var. *hirci* Stoss. . . . Buccari.
 — *schmidti* de Betta (*val-*
lae West.) Görz, Triest.
seplemspiralis Raz. . . . Südalpen.
 var. *agardhi* Pini (*intermedius*
 Pini) Valle Cavallina.
 — *bosniaca* Bttg. . . . Bosnien.
 — *heydeniana* Cless. . . Krain, Südsteiermark, Kroatien.

b. Subgen. Rhabdotacra Wagner.

- apricus* Mousson (*carthusianum*
 Drap., *sabaudianus* Bgt., *fim-*
briatus Pfr.?) Südostalpen.
berilloni Fagot Pyrenäen.
 var. *kobelti* Wagn. . . . Bilbao.
hidalgoi Crosse Nordspanien.
 var. *hispanica* St. Simon . Asturien.
 — *iratyense* Fol. et Ber. Pyrenäen.
 ?*hueti* Kob. . . . Constantinopel.
insubricus Pini (*canestrinii* Ad.) Bergamasker Alpen.
martorelli Serv. (*labrosus* West.) Pyrenäen.
 var. *mabilleanus* St. Simon „
 — *noguerae* Fag. . . . Noguérathal.
 — *rudicosta* Bof. . . . „
 — *spelaeus* Fagot . . . Pyrenäen.
nouleti Drap. . . . Arriège, Aude, Hte. Garonne.

var. *arriense* St. Simon (mar-
quetianus St. Simon) . Arrière.

obscurus Drap. (crassilabrum

Dup.) Pyrenäen.

fagoti Bgt. Arrière.

var. *jetschini* Wagn. . . . Garde, Htes. Pyrenées.

— *partioti* St. Simon. (lapur-
dense Fag., *crosseana*

St. Simon) Lourdes.

striolatus Porro. Riviera.

var. *apistus* Westerl. . . . „

— *defilippii* Pini „

— *isselianus* Porro „

— *arturi* Lessona . . . Ronco Scrivia.

— *lunense* de Stef. . . . Spezzia.

— *veranyi* Bgt. Ronco Scrivia.

c. Subgen. *Stereopoma* Wagner.

alleryanus Paul. (*monterosati*

Bgt.) Calatafimi.

letourneuxi Bourg. Guelma, Algerien.

var. *henoni* Bourg. Col des Oliviers, Algerien.

perseianus Kob. (*beloiri* Let.,

doumeti Let., *latasteanus*

Let., *tunetanus* Let., *punicus*

Let., *ziguense* Kob.) . . . Nordtunis.

sardous Maltz. Sardinien.

var. *apostata* Westerl. . . . „

turriculatus Phil. (*blancianus*

West., *boettgeri* West., *fischeri*-

anus Paul., *paladilhianus* St.

Simon) Sizilien.

var. *caficii* Ben. Mte. Gallo bei Palermo.

— *eirtica* West. Mte. Pellegrino.

— *pirajnoi* Ben. Favignana.

d. Subgen. Auritus Westerl.

- adamii Paul. Calabrien.
 var. rudis Paul. „
 atlanticus Bourg. Kabylie.
 var. maresi Bourg. „
 — pechaudi Bourg. „
 dalmatinus Pfr. (turritus Wald.) Dalmatien.
 elongatus Paul. (uziellii de Stef.) Apuaner Alpen.
 var. cassiniacus St. Simon . Mte. Cassino.
 var. elegantissimus Paul. . Monte Forato.
 euboicus West. Euböa.
 ? var. banatica Fagot . . ? Banat.
 eupleurus West. (affinis Ben). Madonien.
 gracilis L. Pfr. (rugosus Cless.) Dalmatien.
 var. bosnicus Serv. Bosnien.
 — croatica Pfr. Croatien.
 — liburnicus Hirc Istrien.
 — martensiana Mlldff. . Bosnien.
 — möllendorffi Serv. „
 — reitteri Bttg. Croatien.
 — sturanyi Wagn. Priboj.
 — stussineri Wagn. Krain.
 gualfinensis de Stef. Mittelitalien.
 var. agriotes West. Umbrien.
 — crosseana Paul. Lucca.
 klecaki Braun Lesina.
 nanus West. Welebit, Südkrain.
 var. dubia Wagn. „
 — stossichi Hirc. Buccari, Kroatien.
 patulus Drap. Südfrankreich.
 var. alloglyptus West. Pyrenées-orientales.
 — attivanica Fagot Iles de Frioul bei Marseille.
 — bourguignati St. Simon Pyrenées-orientales.
 — galloprovincialis Loc. . Seealpen.

- var. macei Bourg. . . . Grasse.
 — nevilli Bourg. . . . Mentone.
 — pinianus Bourg. . . . „
 — planata Wagn. . . . Serrone, Schweiz.
 — simonianus Bourg. . . Saint-Auban, Seealpen.
 — subprotractus Palad. . Lamalou, Herault.
 philippianus Gredl. . . . Venetianer Alpen.
 var. decipiens de Betta . . . „
 — protractus St. Simon . . . „
 porroi Strob. . . . „ Südtirol.
 var. gredleri West. . . . Val Ampola.
 — reconditus Pini . . . Val Sassina.
 — stabilei Pini . . . „
 — valsabinus Pini . . . Val Sabbia.
 sospes West. . . . Lago del Matese.
 subalpinus Pini . . . Val de Pesio, Seealpen.
 tergestinus West. . . . Triest.
 var. macrocheilus West. . Mte. Maggiore, Istrien.
 villae de Betta (segnis West.) Venetianer Alpen.
 waldemari Wagn. . . . Krain, Kroatien.

e. Subgen. Pleuropoma Wagner.

- corcyrensis West. . . . Korfu.
 dionysi Paul. . . . Syrakus.
 var. agathocles Ben. . . . „
 hellenicus Bourg. . . . Ostgriechenland.
 var. achaica Bttg. . . . Santameri.
 — athenarum Bourg. . . Athen. Böotien.
 — coerulea Wagn. . . Taygetos.
 — excisus Mouss. . . . Epirus.
 — grisea Mouss. (densestriata
 Hesse, moussoni Bttg.) Kephallonia, Korfu, Sta.
 Maura, Epirus.
 — oribates West. . . . Parness.

westerlundi Paul. Calabrien.
var. yapygius Blanc. Otranto.

f. Subgen. Titanopoma Wagner.

auritus Rossm. (callistoma Let.,
tschernagoricus Let.) . . . Süd-Dalmatien.
var. chelys West. Cattaro.
— lamellaris West. „
— meridionalis Bttg. (regu-
laris Let.) „
— montenegrina Wagn. . Montenegro.
— panleius Let. Canali.

g. Subgen. Macaropoma n.

barthelemyanus St. Simon . Canaren.

Sedis incertae.

cretensis Maltz. Sphakia, Creta.
cyrniacus Mab. Corsika.
enhalius „ „

11. Familie Realidae.

1. Genus *Realia* Gray.

carinella Pfr. Neuseeland.
egea Gray „
hochstetteri Pfr. „
turriculata „ „

2. Genus *Omphalotropis* Pfr.

a. Subgen. Eurytropis Kob. et Mlldff.

acutilirata Pfr. Neue Hebriden.
albocarinata Mouss. Insel Norfolk.
albolabris Mlldff. Mauritius.
andersoni Blfd. Andamanen.
annatonensis Pfr. Neue Hebriden.
aurantiaca Desh Mauritius.

- bilirata* Mouss. Upolu.
 var. *elongata* Mouss. . . . Savai.
borbonica H. Ad. (teste Nevill
 = *rangi* Pot. et Mich.) . . . Bourbon.
brevis G. Aust. Camorta, Nikobaren.
bulimoides Hombr. et Jacq. . Ruk, Yap. Karolinen, (? Salo-
 monen, ? Bismarck-Archipel).
caldwelliana Nev. Mauritius (subfossil).
catenata Mlldff. Korrör, Palaus, Marschallinseln.
ceramensis Pfr. (*bicarinata* Mts.) Seram, Buru, Ambon, Haruku,
 Halmahera.
cheynei Dohrn et Semp. . . . Palaus.
clavulus Mor. Mauritius.
coronata Mlldff. Yap, Karolinen.
costellata H. Ad. (an = multi-
 lirata Pfr. ?) Mauritius.
costulata Mouss. Viti.
disterrina Bens. Andamanen.
dupontiana Nev. Mauritius (subfossil).
elegans Quadr. et Mlldff. . . Mariannen.
elongatula „ „ „ . . . „
 var. *chrysostoma* „ . . . „
 „ *brunnescens* „ . . . „
erosa Quoy et Gaim. . . . „
expansilabris Pfr. Bourbon, Mauritius.
exquisita Pfr. Lord Howes Insel.
fragilis Pse. Ebon, Marschallinseln.
globosa Bens. Mauritius.
granum Pfr. Fichteninsel, Neu Caledonien.
guamensis Pfr. Mariannen.
hameliana Crosse Rodriguez, Maskarenen.
harpula Bens. (an = *plicosa* Pfr.
 var. ? teste Nevill). . . . Mauritius.
hieroglyphicula Fér. . . . „

- huaheinensis Pfr. (robusta Pse.) Huaheime, Raiatea.
 laticosta Quadr. et Mlldff. . Mariannen.
 latilabris „ „ „ „ „ „
 layardiana Garr. (rosea Mouss.
 non Gld., bythiniaeformis
 Mouss. teste Garr.) . . . Viti.
 littorinula Crosse . . . Rodriguez.
 major Morel. Mauritius.
 malleata Pfr. Australien.
 moebii Mts. Mauritius.
 moreleti Desh. (=rubens var.
 teste Nev.) Bourbon.
 multilirata Pfr. (costellata H.
 Ad. teste Nev.) Mauritius.
 mutica Semp. Palaus.
 navigatorum Pfr. Schifferinseln.
 nebulosa Pse. Salomonen.
 ochrostoma Pse. (ochroleuca
 Paetel) Hervey Inseln.
 ochtogyra Quadr. et Mlldff. . Mariannen.
 perforata Mouss. (=zebriolata
 Mouss. teste Garr.) . . . Viti.
 pfeifferi Crosse Neue Hebriden, Lord Howes
 Insel.
 picta Quadr. et Mlldff. . . Mariannen,
 picturata H. Ad. (? =varie-
 gata Morel.) Mauritius.
 plicosa Pfr. „
 var. harpula Bens. teste Nev. „
 quadrasi Mlldff. Mariannen.
 var. dimidiata Mlldff. . . „
 rangi Pot. et Mich. teste Pfr.
 =rubens Q. et G., teste

Nev. species distincta, syn.

borbonica H. Ad.)	. . .	Mauritius.
rosea Gld.	Viti.
rubens Q. et Gaim.	. . .	Maskarenen.
(var. moreleti Desh. teste		
Nevill).	„
rudis Mrts.	Seram.
striatipila Semp.	Palaus.
subsoluta Mouss.	Viti.
taeniata Crosse	Rodriguez.
varians Mlldff.	Vate, Neue Hebriden.
variegata Morel. (? picturata		
H. Ad.)	Mauritius.
vestita Pfr.	Neuseeland.
vitiensis Liard.	Taviuni, Viti.
zebriolata Mouss. (perforata		
Mouss. teste Garr.)	. . .	Viti.

b) Subgen. Stenotropis Kob. et Mlldff.

bicarinata Baird	Tongatabu; Savage Insel.
bifilaris Mouss.	Viti.
var. angusta Mouss	. . .	„
„ gracilior	„ . . .	„
„ teretiformis	„ . . .	„
circumlineata	„ . . .	„
conoidea	„ . . .	Upolu, Uyea.
ducalis Bttg.	Insel Duke of York.
geometrica Mouss.	Moorea.
f. angulosa	„ . . .	„
ingens	„ . . .	Oneata, Viti.
laevis Pse.	Ualan u. Ponape, Karolinen.
longula Mouss.	Viti.
maritima Montr.	Neucaledonien.
moussoni Pse. (ovata Mouss.		
non Pse.)	Viti.

- oceanica Hombr. et Jacq. . . Vavao.
 parva Mouss. (laevis Baird,
 non Pse., teste Pfr.) . . Viti, Samoa, Ellice Insel.
 scitula Gld. Tahiti, Eimeo, Manua.
 —submaritima Quadr. et Mlldff. Mariannen.
 —suturalis ,, ,, ,,
 tenuiuscula Mouss.
 tumidula Mlldff. Ponape, Karolinen.
 vallata Gld. (vavaoensis Baird
 teste Pfr.) Tongatabu, Vavao, Hapai.
 variabilis Pse. Hervey und Tonga Inseln.

c. Subgen. Atropis Pse.

- abbreviata Pse. Tahiti.
 affinis Pse. Hervey Inseln.
 albescens Pfr. Opara.
 boraborensis Dohrn Borabora, Raiatea.
 elongata Pse. Raiatea.
 oblonga Pfr. Marquesas.
 producta Pse. Tahaa.
 var. raiateensis Mouss. . . Raiatea.
 rubella Pfr. Huaheine.
 scherzeri Zel. Tahiti.
 solidula Pfr. Lord Howe's Insel.
 terebralis Gld. Tahiti, Eimeo.
 ventricosa Jacq. Marquesas.
 viridescens Pse. Huaheine.

d. Subgen. Scalinelia Pse.

- costata Pse. Tahaa.
 gracilis Quadr. et Mlldff. . . Mariannen.
 —pilosa Quadr. et ,, ,,
 var. pilosella ,, ,,
 scalariformis Pse. Hervey Inseln.

tahitensis Pse. Gesellschafts Inseln.
var. maupitiensis Garr. . . Maupiti.

e. Subgen. Paratropis Bttg.

crassilabris Mlldff. Kamarines, Luzon.
ornata Bttg. Haruku, Molukken.
trochomorpha Mlldff. Südostluzon, Katanduanes,
Samar, Cebu, Mindanao.
var. dimidiata Mlldff. Leyte, Siargao.
var. mimula „ Siquijor, Bohol.

f. Subgen. Sychnotropis Mlldff.

denselirata Quadr. et Mlldff. Kulion, Philippinen.
semperi Mlldff. Nordluzon.

g. Subgen. Chalicopoma Mlldff.

— laevigata Quadr. et Mlldff. . . Mariannen.
— semicostulata Quadr. et Mlldff. „

3. Gen. Acmella Blfd.

a. Subgen. Acmella s. str.

decolor Bttg. Banda Gruppe.
gradata Mlldff. Kamarines, Luzon.
hungerfordiana Nev. Guimaras, Negros, Cebu,
Siquijor, Bohol
var. ventrosula Mlldff. Leyte, Limansaua, Tablas.
hyalina Theob. & Stol. Moulmein, Barma.
mellilla G. Aust. Süd-Andamanen.
?miliun Bens. Khasia Berge.
moreletiana Nev. Nikobaren.
polita Mlldff. Mittelluzon.
pusilla Quadr. et Mlldff. Nordluzon.
roepstoriana Nev. Nikobaren.
tersa Bens. Khasia Berge.

b. Subgen. Solenomphala Heude.

brazieri Hedl.	Neu Guinea.
caledonica Crosse	Neu Caledonien.
collumellaris Quadr. et Mlldff.	Luzon.
conica „ „	Mariannen.
conjungens Mlldff.	Leyte.
coturnix Crosse	Neu Caledonien.
crosseana Gass.	„ „
diaphana „	„ „
filocincta Quadr. et Mlldff. .	Nordluzon.
insularis Crosse	Gambier Inseln.
isseliana Tapp. Can.	Aru „
ovata Pse.	Mangier Insel.
papuensis Sm.	Neu Guinea.
parvula Morel.	Komoren.
rubra Gass.	Neu Caledonien.
stricta Gld. (scalaris Heude) .	Liukiu Inseln, China, Hainan.
turrita Gass.	Neucaledonien.
vescoi Dohrn	Tahiti.

4. Gen. Cyclomorpha Pse.

flava Brod.	Anaa, Gambier Inseln.
margarita Pfr.	Rapa, „
vulpina Pfr.	Fox Inseln

5. Gen. Mascaria Angas.

?arborea Cr. et Fisch.	Madagaskar.
crocea Sow.	Mauritius.
litterata Morel.	Madagaskar.

6. Gen. Heteropoma Mlldff.

aries Mlldff.	Cebu, Philippinen.
concavospirum Mlldff.	Südostluzon.
cornu „	Siquijor.

euspirum	„	Südostluzon.
fulvum	Quadr. et „	Mariannen.
glabratum	„ „	„
meridionale	„	Cebu.
microconus	Quadr. et Mlldff.	Nordluzon.
philippinense	„ .	Mittelluzon.
pyramidatum	„ .	Mindanao, Leyte, Katanduanes
pyramis	Quadr. et „ .	Mariannen.
quadrasii	„ .	„
tuberculatum	Quadr. et Mlldff.	„
turritum	„ „	„

7. Gen. **Adelomorpha** Tapp. Can.

acanthoderma	Tapp. Can.	Neu Guinea.
bicarinata	Mts.	Ambon, Seram.
brazieri	Cox.	Upolu.
carinulata	Mts.	Buru, Mollukken,
horrida	Hedley	Brit. Neu Guinea.
laeta	Mlldff.	Deutsch „
levis	Pfr.	Salomonen.
liratula	Mts.	Molukken.
macgregoriae	Hedley (Otopoma)	Neu Guinea.
novae hiberniae	Q. et Gaim.	Bismark-Archipel.
pumila	Tapp. Can.	Arfakberge, Neu Guinea.
pygmaea	Sow.	Bismarck-Archipel.
rugatella	Tapp. Can.	Aru Inseln.
tristis	„ „	Brit. Neu Guinea.
tunicata	„ „	Arfakberge, Neu Guinea.

8. Gen. **Gonatorhappe** Mlldff.

daucina	Pfr.	Salomonen.
incisa	Hombr. et Jacq. . . .	Ruk, Karolinen.
macgillivrayi	Pfr. (charmion	
Hutt.)	Neue Hebriden.

liberata Mouss.	Viti.
recluziana Pfr.	Neue-Hebriden.
stricta Mouss.	Viti Levu.

9. Gen. **Quadrasiella** Mlldff.

ammonitella Mlldff.	Ponape, Karolinen.
clathrata Q. et Mlldff.	Mariannen.
mucronata	„ „	„

10. Gen. **Diadema** Pse.

biangulatum Pse.	Bitutaki, Hervey Inseln.
carolinarum Mlldff.	Ponape, Karolinen.
var. pyramis Mlldff.	„ „
var. turrita	„	„ „
ciliatum Mouss.	Oneata.
parvum Pse.	Atiu, Rarotonga, ? Raiatea.
solutum Mlldff.	Ponape, Karolinen

11. Gen. **Electrina** Gray.

succinea Sow.	Opara.
---------------	-----------	--------

12. Gen. **Bourciera** Pfr.

fraseri Pfr.	Ecuador.
helicinaeformis Pfr.	„

b. Schistopelmata.

12. Familie Cyclostomatidae.

a. Subfamilie Cyclotopsinae.

1. Genus **Cyclotopsis** Blfd.

conoidea Pfr. (spurea Sow.)	Seychellen, Mauritius.
montana Pfr.	Südindien.
ornata G. Aust.	Sokotora.
radiolata Mts.	„
emistriata Sow. (fasciata (Hutt.)		Vorderindien.

spurca Grat. (nec Sow.) . . Bombay, Malabar.
 subdiscoidea Sow. (rusticum
 Pfr., pfeifferi Gray, aratum
 Bens.) Orissa, Indien.
 trailli Pfr. Madras.

? dubia Morelet Mayotte.
 ? filicum „ Anjouan.
 ? granum „ Mayotte.
 ? horrida „ Anjouan.

b. Subfamilie Cyclostomatinae.

2. Genus **Lithidion** Gray.

bentii Edg. A. Smith Sokotora
 depressum Sow. ?
 desciscens Pfr. Sokotora?
 lithidion Sow. (sulcatum Gray.) Yemen.
 marmorosum G. Austen Sokotora.
 niveum Petit Yemen? (Madagaskar)?
 souleyetianum Petit (para-
 doxum Pfr.) Abd-el-Goury.

3. Genus **Otopoma** Gray.

balfouri G. Austen Sokotora.
 bentianum Melv. Hadramaut.
 clathratulum Recluz Sokotora, Yemen?
 var. socotranum G. Aust. „
 clausum Sow. Yemen.
 complanatum G. Aust. Sokotora.
 consimile Melv. et Psby. Hadramaut.
 dhofarense Melv. et Psby „
 guillaini Petit Makdischu (Mogadoxo), So-
 maliland.
 hadramanticum Melv. et Psby. Hadramaut.

hinduorum Blfd.	Kattiawar, Vorderindien.
naticoides Recl.	Sokotora.
var. austeni Bgt.	„
obtusum Pfr.	Sansibar?, Cap Guardafui.
philippianum Pfr.	?
turbinatum G. Aust.	Sokotora.

3. Genus **Tropidophora** Troschel.

a. Subgen. **Eutropidophora** n.

abeillei Grat.	Madagaskar.
alternans Pfr.	„
articulata Gray (filosum Sow., terverianum Grat.)	Rodriguez.
aspera Pot. et Mich. (harvey- anum Sow.)	Madagaskar, Diego Suarez.
balfouri G. Austen	Sokotora.
balteata Sow.	Madagaskar.
barclayana Pfr.	Mauritius.
belairi Petit	Madagaskar.
betsiloënsis Edg. A. Smith	„
bicarinata Sow.	„
bipartitum Morelet	Rodriguez.
boivini Petit	Nossibé.
brevimargo Mouss.	Madagaskar.
calcareia Sow. (sulcatum Lam. nec Drap.)	Mossambique (subfossil), Deutsch-Ostafrika.
caldwelliana Nev.	Mauritius (subfossil)
var. sublaevis Nev.	„
var. sexcarinata Nev.	„
campanulata Pfr.	Madagaskar.
carinata Born (tricarinata Sow. nec Müll.)'	Mauritius.
var. unicolor Pfr.	„

carinifera Sow. (spectabile Pet.)	Madagaskar.
chromium Morelet	„
congener Edg. A. Smith	„
consanguinea Sow.	„
creplini Dkr.	Sansibar.
cuvieriana Petit	Nossi-Mitziu an Nordmada- gaskar.
de Burghiae Rve.	Madagaskar.
deliciosa Fér.	„ Diego Suarez.
deshayesiana Petit	„ „
dissotropis Morelet	Madagaskar.
duponti (Robillard) Crosse .	Mauritius.
erronea Nev. (unicolor Pfr.	
ex parte, nec unicolor	
Pfr. 1851).	Madagaskar.
var. subunicolor Nev.	„
var. subocclusa „	„
var. subligata „	„
euchilus Pfr.	„
eustola Cr. et Fisch.	„
filostriata Sow.	„
formosa Sow.	„
freyi Bttg.	Nossibé.
kieneri Pfr.	Madagaskar.
letourneuxi (Ancey) Bgt. (zan- guebaricum Pfr., non Petit, cambieri Bgt.)	Deutsch- und Britisch- Ost- afrika (nicht Sansibar).
var. leroyi Bgt.	Deutsch-Ostafrika.
var. stuhlmanni Mart.	„ „
lienardi Morelet	Mauritius.
lirata Pfr.	?
macareae Petit	Madagaskar.

madagascariensis Gray (duisa-	
bonis Grat.)	Madagaskar.
mauritiana H. Ad.	Mauritius.
michaudi Grat. (carinatum Sow.	
nec Born)	Abd-el-Goury.
monileata Morelet	Mayotte.
multifasciata Grat.	Madagaskar.
nigrotaeniata Bttg.	Nossi-Cumba.
obsoleta Lam.	Madagaskar.
occlusa Moersch	„
orbella Lam., (lamarckii Petit,	
variabile Fér.)	?
paulucciae Cr. et Fisch. . . .	Madagaskar.
perspectiva Sow.	„
principalis Pfr.	„
pulchella Sow.	„
pulchra Gray (ortix Val., arthurii	
Grat., seychellarum Pfr.) . .	Seychellen.
rugosa Lam. (cinctum Sow.) . .	?
scalata Mouss.	Madagaskar.
semilirata Morelet	Mayotte.
socotrana G. Austen	Sokotora.
sowerbyi Pfr. (megacheilus Sow.)	Comoren.
stumpffii Bttg.	Nossibé
tricarinata Müll.	Mauritius (subfossil, Nevill).
trissotropis Morlet	„
virgo Pfr.	Nossibé
unicarinata Lam. (fulvifrons	
Sow.)	Madagaskar.
unifasciata Sow.	„
verticillata Morelet	Mauritius.
virgo Pfr.	Madagaskar, Diego Suarez.
vittata Sow.	„
zonulata Fér.	?

b. Subgen. Acroptychia Crosse et Fischer.

aequivoca Pfr.	Madagaskar.
manicata Cr. et Fisch.	„
metableta „ „ „	„
notabilis Edg. A. Smith	„

c. Subgen. Ligatella Martens.

(Rochebrunia Bgt.)

aequatoria Morel.	Tabora, Westafrika.
alluaudi Dautzbg.	Diego Suarez.
anceps Marts.	Deutsch-Ostafrika
var. liederi Marts.	„ „
anoglypta Morelet (1895, nec.		
1890).	Gran Comoro.
aplustris Sow.	Madagaskar.
auricularis Gray (candidum		
Sow.)	?
bewsheri Morel.	Rodriguez.
caflra Beck	? Südafrika.
casta Pfr.	Madagaskar.
castanea Pfr.	„
chlorotica Pfr.	„
cinnus Sow.	Yemen.
citrina Sow.	?
comorensis Pfr.	Comoren.
conica G. Austen	Sokotora.
coquandiana Petit	Madagaskar.
delmaresi Ancey	Deutsch-Ostafrika.
desmazuresi Crosse	Rodriguez.
encaustica Rve.	?
foveolata Melv. et Psby.	Südafrika.
fulvescens Sow.	Madagaskar.
fuscula Pfr.	Yemen.
goudotiana Sow.	Madagaskar, (Natal?)

<i>grisea</i> Pfr.	Madagaskar.
<i>haemastoma</i> Ant.	Mauritius, Round Island.
var. <i>fimbriata</i> Lam.	„
var. <i>major</i> Nev.	„
var. <i>semisculpta</i> Nev.	„
var. <i>undulata</i> Sow.	„
var. <i>philippi</i> Grat.	„
var. <i>rodriguezensis</i> Crosse	Rodriguez.
<i>hanningtoni</i> Sow.	Aequatorialafrika.
<i>hartvigiana</i> Pfr.	Südafrika.
<i>hildebrandti</i> Mrts.	Anjouan.
<i>humbloti</i> Morelet	Comoren.
<i>icterica</i> Sow.	?
<i>insularis</i> Pfr.	Natal.
<i>isabella</i> Pfr.	Madagaskar.
<i>johnsoni</i> Smith	„
<i>kraussiana</i> Pfr.	Natal.
<i>ligata</i> Müll (affine Sow.)	„, Sambesigebiet.
<i>lineata</i> Pfr.	Natal?
<i>listeri</i> Gray	Mauritius.
<i>microchasma</i> Pfr.	Madagaskar.
<i>moreleti</i> Kob. (anoglyptum	
Morelet 1890 nec 1885	Westafrika.
<i>moulinsii</i> Grat. (desmoulinsii	
Sow.)	Madagaskar.
<i>multilineata</i> Jay (flexilabrum	
Sow., flavilabre Petit).	„
<i>polita</i> Sow.	?
<i>polyzonata</i> Sow.	Gran Comoro.
<i>pyrostoma</i> Sow. (<i>haemastoma</i>	
Grat. nec Anton)	Madagaskar, Mayotte.
<i>sarcodes</i> Pfr.	„
<i>scabra</i> H. Ad.	„
<i>seychellensis</i> Nev.	Seychellen.

<i>sinuata</i> Pfr.	Madagaskar.
<i>striatula</i> Pfr.	?
<i>sublirata</i> Pfr.	?
<i>suffusa</i> Sow.	Madagaskar.
<i>tenuis</i> Sow.	?
<i>transvaalensis</i> Melv. et Psby.		Transvaal.
<i>tubularis</i> Morelet	Madagaskar.
<i>tubulum</i> Rve.	?
<i>vacoënsis</i> Dup.	Mauritius.
<i>vesconis</i> Morel.	Madagaskar.
<i>vexillum</i> Sow.	„ Diego Suarez.
var. <i>consocia</i> Fér.	„ „ „
<i>vitellina</i> Pfr.	„
<i>xanthochila</i> Sow.	„
<i>zanguebarica</i> Petit (nec Rve.		
nec Pfr., <i>parvispirum</i> Pfr.		
teste Smith.)	Sansibar, Ostafrika.
<i>zonata</i> Petit	Madagaskar.

4. Genus **Guillainia** Crosse.

<i>grata</i> Petit (tricolor Pfr.)	Abd-el-Goury.
------------------------------------	-----------	---------------

5. Genus **Ericia** Moq. Tand.

((*Cyclostoma* Lam., autt. ex parte, *Cyclostomus* Montf.,
Pfr. ex parte).

<i>adjuncta</i> Mouss.	Tenerife.
<i>canariensis</i> d'Orb.	Canaren.
var. <i>raricostata</i> Woll.	„
var. <i>inaequalis</i> Woll.	„
<i>costulata</i> Zgl.	Südosteuropa, Kaukasus.
<i>elegans</i> Müll.	Süd- und Mitteleuropa.
var. <i>bourguignati</i> Mab.	Frankreich.
— <i>astea</i> Bgt. (= sube-	„
<i>gans</i> Bgt.)	„

- physeta Blg. Frankreich.
- sicula Kob. Sizilien.
- appennina Monter. . . M. Cassino.
- fascicularis Pfr. ?
- glauca Sow. Kleinasien.
- hyrcana Mts. (caspicum Mouss.) Talyschgebiet.
- laevigata Webb et Berth. . Canaren.
- lutetiana Bgt. Frankreich.
- melitensis Sow. Malta.
- olivieri Sow. Syrien.
- sulcata Drap. Küsten des tyrrhenischen Meeres.
- var. multisulcata Pot. et Mich. Sizilien.
- sicula Sow. „
- aegusina Monter. . . Favignana.
- tenella Sow. Sizilien.
- reticulata Zgl. „

6. Genus **Tudorella** Fischer.

- ferruginea Lam. Balearen.

7. Genus **Leonia** Gray.

- mammillaris Lam. (voltzianum Mich.) Südspanien, Oran.
- serobiculata Mouss. Südmarokko.

13. Familie **Licinidae**.

1. Genus **Jamaicia** C. B. Ad.

- anomala Ad. Jamaica.
- moussoniana Ad. „

2. Genus **Licina** Gray.

- evoluta Rve. (subaspera Sow. decussata Humphr.) . . . Corail, Haiti.
- labeo Müll. (rugosa Browne) Jamaica?

lincina	Born (dubia Gmel., borni Pfr.)	Jamaica.
percrassa	Wright	Cuba.
reeveana	Pfr. (C. decussatum Sow. nec Lam.)	Antillen.
rete	Weinl.	Jeremié, Haiti.
rollei	Maltz.	Haiti.
var. violacea	Maltz.	„

3. Gen. **Choanopoma** Pfr,

acervatum	Arango	Cuba.
alatum	Pfr.	„ (Santiago).
arangianum	Gdl.	„
auricomum	Gdl.	„
bebini	Arango	„
bertini	Maltz.	Nord-Haiti.
var. gracillima	Maltz.	„
blandii	Weinl.	Haiti.
chittyi	Ad.	Jamaica.
daudinoti	Gdl.	Cuba.
decoloratum	Gdl.	„
decussatum	Lam.	Puertorico, Vieque.
eburneum	Gdl.	Ostcuba.
fimbriatum	Sow.	Jamaica.
fragile	Gdl.	Guantanamo, Cuba.
gabbi	Crosse	San Domingo.
gonavense	Weinl.	Gonave, Haiti.
granosum	Ad. (nodulosum Ad.)	Jamaica.
hillianum	Ad.	„
var. aculeosum	Ad.	„
var. amandum	Ad.	„
interruptum	Lam. (ambigua Desh.)	„
jiguanense	Pfr.	Cuba.

<i>kobelti</i> Maltz.	Haiti.
<i>laceratum</i> Weinl.	San Domingo.
<i>lachneri</i> Pfr.	Cuba.
<i>latius</i> Weinl.	San Domingo.
<i>lima</i> Ad.	Jamaica.
<i>var. blandianum</i> Ad.	„
<i>lincina</i> L.	„
<i>lincinellum</i> Lam. (compressum	
Wood).	Haiti.
<i>majusculum</i> Morel. (mactum	
Poey)	Cuba.
<i>minium</i> Gdl.	„
<i>mite</i> Pfr.	Jamaica.
<i>moreletianum</i> Grosse	San Domingo.
<i>newcombi</i> Grosse	„
<i>occidentale</i> Pfr.	St. Martin bei Guadelupe.
<i>perplicatum</i> Gdl	Cuba.
<i>pisum</i> Ad.	Jamaica.
<i>var. virgineum</i> Ad.	Cuba.
<i>pretrei</i> d'Orb.	„
<i>puertoplatense</i> Pfr.	Haiti.
<i>pulehrum</i> Wood	Jamaica.
<i>putre</i> L.	Ost-Cuba.
<i>sauvallei</i> Gdl.	West-Cuba.
<i>scabriculum</i> Sow. (amabile Pfr.)	Jamaica.
<i>senticosum</i> Shuttl.	Puertorico, Vieque.
<i>serraticosta</i> Weinl.	Haiti.
<i>smithianum</i> Pfr.	„
<i>sordidum</i> Gdl.	Cuba.
<i>spinulosum</i> Ad.	Jamaica.
<i>storehi</i> Pfr.	Cuba.
<i>strictecostatum</i> Maltz	Haiti.
<i>sulculosum</i> Fér.	St. Barthelemy, Vieque.
<i>sumichrasti</i> Grosse	Tehuantepek
<i>tractum</i> Gdl.	Cuba.

trosceli Pfr.	West-Cuba.
tryoni Arango	Cuba.
uncinatum Arango	„
yaterasense Pfr.	„
yunquense Pfr.	„

a. Subgenus Rolleia Crosse.

adolphi Pfr.	Haiti.
martensi Maltz.	„
rosaliae Pfr.	„
solutum Pfr.	S. Domingo.
tentorium Pfr.	„ , Haiti.
wilhelmi Pfr.	Haiti.

b. Subgenus Blaesospira Crosse.

echinus Wright.	Cuba.
humboltianum Pfr.	„

c. Subgenus Xenopoma Crosse.

hystrix Wright	Cuba.
----------------	-----------	-------

4. Genus *Ctenopoma* Shuttlew.

argutum Pfr.	Cuba.
bahamense Shuttl.	Bahamas.
bilabiatum d'Orb.	Cuba.
blaini Gdl.	„
bryanti Pfr.	Bahamas.
bufo Pfr.	Cuba.
campbelli Ad.	Jamaica.
coronadoi Arango	Cuba.
coronatum Poey	„
deficiens Gdl.	„
denegatum Poey	„
dominicense Pfr.	Haiti.
echinatum Gdl.	Cuba.

enode Gdl.	Cuba.
garridoianum Gdl.	"
honestum Poey (rugelianum Shuttl.)	"
immersum Gdl.	"
jeannereti Pfr.	"
nigriculum Gdl.	"
nobilitatum Gdl.	"
nodiferum Arango	"
nodulatum Poey	"
perspectivum Gdl.	"
pulverulentum Wright	"
rotundatum Poey	"
rugulosum Pfr. (clathratulum Gdl., verecundum Poey)	, Florida.
sculptum Gdl.	"
semicoronatum Gdl.	"
torquatum Gut.	"
torreianum Gdl.	"
undosum Gdl.	"
van-nostrandi Arango	"
wilkinsoni Ad.	Jamaica.
var. modesta Ad.	"
wrightianum (Gdl.) Arango	Cuba.

5. Genus **Diplopoma** Pfr.

architectonicum Gdl.	Cuba.
------------------------------	-------

6. Genus **Adamsiella** Pfr.

chlorostoma Sow.	Demerara.
chordata Pfr.	Cuba.
cinnamomea Pfr.	?
grayana Pfr. (obscura Gray, concentricum Ad., serri- ferum Ad.)	Jamaica.

ignilabris Ad.	Jamaica.
intermedia Ad.	„
irrorata Gloyne	„
mirabilis Wood (decussatulum		
Ad.)	„
miranda Ad. (mirabile Sow.		
nec Wood)	„
monstrosa Ad.	„
moribunda Ad.	„
pearmanaeana Chitty (longi-		
collis Pfr.)	„
pinguis Pfr.	?
pulchrior Ad. (binneyana Ad.)		Jamaica.
variabilis Ad. (articulatum		
Sow., mutatum Ad.)	„
xanthostoma Sow.	„

14. Familie Cistulidae.

1. Genus *Cistula* Gray.

acerbula Morel.	Guatemala.
agassizi Charp.	Cuba.
agrestis Gdl.	„
aguadillensis Pfr.	Puertorico.
antiguensis Shuttl.	Antigua.
arctistria Pfr.	Cuba.
aripensis Guppy	Trinidad.
bilabiata Pfr. (livida Mke.)	Cuba.
capillacea Pfr.	Haiti.
catenata Gld. (limbifera Mke.,		
semiproducta Gray.)	Cuba.
cinclidodes Pfr.	Haiti.
confusa Pfr.	?
var. delatreana Pfr.	?

<i>consepla</i> Mts.	Puertorico.
<i>cumulata</i> Pfr.	Cuba.
<i>echinulata</i> Wright	„
<i>grateloupi</i> Pfr.	Yukatan.
<i>gruneri</i> Pfr.	Honduras.
<i>illustris</i> Poey (<i>truncatum</i> Pfr., <i>candeanum</i> Sow., <i>delatre-</i> <i>anum</i> Poey).	Cuba.
<i>inculta</i> Poey.	„
<i>interstitialis</i> Gdl.	„
<i>jimenoi</i> Arango	Cuba.
<i>kuesteri</i> Pfr.	Honduras.
<i>largillierti</i> Pfr.	Yucatan.
<i>lineolata</i> Lam.	Puertorico.
<i>lugubris</i> Pfr.	Jamaica, Anguilla
<i>mackinlayi</i> Gdl.	Cuba.
<i>mitra</i> Weidl.	Haiti.
<i>mordax</i> Ad.	Jamaica.
<i>osberti</i> Tristr.	Guatemala.
<i>pallida</i> Pfr.	? Cuba.
<i>platychila</i> Pfr. (<i>latilabre</i> Pfr. <i>nec d'Orb.</i>)	?
<i>pleurophora</i> Pfr.	Honduras.
<i>presasiana</i> Gdl.	Cuba.
<i>procax</i> Poey	„
<i>radiosa</i> Morel. (<i>ottonis</i> Tristr.)	Guatemala.
<i>radula</i> Pfr.	? Cuba.
<i>raveni</i> Crosse	Curassao.
<i>rigidula</i> Morel.	Guatemala.
<i>riisei</i> Pfr.	Puertorico
<i>rostrata</i> Pfr.	?
<i>rufilabris</i> Beck (<i>bilabre</i> Mke.)	St. Croix.
<i>sagittifera</i> Ad.	Jamaica.
<i>sauliae</i> Sow.	„

scabrosa Humpbr. (rugulosum

- Sow. nec Pfr.) Providence.
 tamsiana Pfr. Venezuela.
 thoreyana Phil. Bolivia.
 trochlearis Pfr. (chiapasense
 Cr. et Fisch.) Mexiko.

2. Genus **Chondropoma** Pfr.

- abnatum Gdl. Cuba.
 adulterinum Pfr. Haiti.
 andrewsae Ancey Honduras.
 angustatum Pfr. ?
 aspratile Morel. Ecuador.
 assimile Gdl. Cuba.
 biforme Pfr. Turks Inseln.
 blandum Pfr. Haiti.
 blauneri Shuttl. Puertorico.
 brownianum Weidl. . . . Haiti.
 canaliculatum Gdl. . . . Cuba.
 cāndeanum d'Orb. „
 canescens Pfr. (confertum Poey) „
 cāricae Pfr. Haiti.
 cirratum Wright Cuba.
 eisnerosi Arango „
 claudicans Poey. „
 - cordovanum Pfr. Mexiko.
 crenimargo Pfr. Cuba.
 - crenulatum Fér. (guadeloupense
 Pfr., nodulosum Jay.) . . Guadelupe, St. Martin, Maria
 Galante.
 cumanense Pfr., Cumana. Venezuela.
 deceptor Arango Cuba.
 decurrens Poey. „
 delatreanum d'Orb. „

dentatum Say (lineolatum Ant., crenulatum Pfr., auberianum Moersch). „	, Südflorida.
diaphanum Pfr. — ?	
dilatatum Gundl. Cuba.	
discolorans Wright „	
dissolutum Poey. „	
dunkeri Arango. „	
egregium Gundl. „	
emilianum Weidl. (marinum Rve.) Haiti.	
erectum Gundl. Cuba.	
ernesti Pfr. „	
eusarcum Pfr. Haiti.	
excisum Gundl. Cuba.	
foveatum Gundl. „	
gundlachi Arango „	
var. solare Pfr. „	
gutierrezii Gundl. „	
hamlini Arango. „	
harpa Pfr. ? Cuba.	
hemiotum Pfr. Haiti.	
hjalmarsoni Pfr. Turks Ins.	
igneum Rve. ?	
incrassatum Wright. Cuba.	
integrum Pfr. Antillen.	
lrradians Shuttlew. Cuba.	
jucundum Pfr. ?	
— juliëni Pfr. Sombrero, St. Martin.	
kisslingianum Weidl. Haiti.	
iaetum Gutierrez Cuba.	
latilabre Orb. „	
latum Gundl. „	
lindenianum Weidl. Haiti.	

litturatum Pfr.	Haiti
loweanum Pfr.	„
magnificum Sallé	„
marginalbum Gundl.	Cuba.
moestum Shuttl. (hellenicum Gray, charpentieri Shuttlew)	..
navassense Tryon	Navassa.
neglectum Gundl.	Cuba.
newcombianum Ad. (troscheli Pfr., swiftianum Newc.)	St. Thomas.
newtoni Shuttl.	Puertorico.
obesum Mke.	Cuba.
ottonis Pfr. (petricosum Morel.)	„
oxytremum Gundl.	„
perlatum Gundl.	„
petitianum Pfr.	Haiti.
pfeifferianum Poey.	Cuba.
pictum Pfr. (sagra d'Orb., maho- gani Gld.)	„
plicatulum Pfr.	Venezuela
poeyanum Orb.	Cuba.
pudicum Orb.	„
puncticulatum Pfr.	Antillen.
rawsoni Pfr.	Inagua. Bahamas.
revinctum Poey.	Cuba.
revocatum Gundl.	„
rubicundum Morel.	Guatemala.
rufopictum Gundl.	Cuba.
sagebieni Poey.	„
salleanum Pfr.	Haiti.
santacruzense Pfr.	St. Croix.
scobina Gunel.	Cuba.
scripturatum Weidl.	Haiti.
semicanum Morel.	Fichteninsel bei Cuba.
tappanianum Ad.	„

- semilabre Lam. (glabratum
 Rvé.) Bahamas.
 sericatum Morel. Cuba.
 shuttleworthi Pfr. „
 simplex Pfr. Haiti.
 sinuosum Wright. Cuba.
 solidulum Gundl. „
 subangulatum Mts. Guatemala.
 subauriculatum Pfr. Cumana (Venezuela)
 subreticulatum Pfr. Haiti.
 var. sericea Maltz. „
 swifti Shuttlew Puertorico.
 tenebrosum Morel. Cuba.
 tenuiliratum Pfr. „
 lerebra Pfr. Portorico.
 textum Gundl. Cuba.
 — tortolense Pfr. Tortola.
 truncatum Wieg. ? Mexico.
 turritum Pfr. ?
 unilabiatum Gundl. Cuba.
 venezuelense Pfr. Venezuela.
 vespertinum Morel. Chiapas, Mexiko.
 vignalense Wright. Cuba.
 violaceum Pfr. (bilabratum
 Rvé.) „
 weinlandi Pfr. Haiti.
 var. malleata Crosse „
 yucayum Presas Cuba.

3. Genus **Tudora** Gray.

- abtiana Pfr. Cuba.
 adamsi Pfr. Jamaica.
 aguileriana Arango. Cuba.
 ambigua Lam. (interrupta

Reinh.. albescens Weinl.)	Haiti.
armata Ad.	Jamaica.
augustae Ad. (nitens Rve.)	„
aurantia Wood (versicolor	
Pfr., carneum Mke.)	Bonaire.
avena Ad.	Jamaica.
barklyana Chitty	„
?chemnitzii Wood.	?
columna Wood (quinquefasciata	
Ad.)	Jamaica.
costata Mke.	?
dislocata Baird.	Jamaica.
excurrens Gdl.	Cuba.
fascia Wood. (proxima Ad.)	Jamaica.
fecunda Ad.	„
griffithiana Ad.	„
lurida Gdl.	Cuba.
maritima Ad. (petrarum Rang)	Jamaica.
var. aurora Ad.	„
megachila Pot. et Mich. (simile	
Gray, cancellatum Mke.,	
roridum Parr., proteus Beck)	Curassao.
moreletiana Petit (disjunctum	
Morel.)	Fichteninsel bei Cuba.
mutica Ad.	Jamaica.
nobilis Pfr.	Haiti.
papyracea Ad.	Jamaica.
pauperata Ad.	„
planospira Pfr.	Mexiko.
pupiformis Sow.	Haiti, Anguilla.
pupoides Morel. (ovatum Pfr.)	Cuba, Fichteninsel.
quaternata Lam.	Gonvaies, Haiti.
shepardiana Ad.	Jamaica.
simulans Ad.	„

tappaniana Ad. . . . : . Jamaica.
 umbricola Weinl. Jeremié, Haiti.
 wrighti Pfr. Cuba.

4. Genus **Colobostylus** Cr. et Fisch.

albus Sow. Jamaica.
 aminensis Sow. Haiti.
 banksianus Sow. Jamaica.
 var. hyacinthina Ad.
 bronni Ad.
 var. fuscolineata Ad.
 chevalieri Ad.
 crenulosus Ad.
 dentilobatus Weinl. Haiti.
 dissectus Sow. ?
 fallax Pfr. St. Croix.
 habichi Weinl. Haiti.
 heynemanni Pfr. Ost-Cuba.
 humphreyanus Pfr. (Cistula
 picta Humphr.) Jamaica.
 hydii Weinl. (rude Rve.) . . . Bahamas.
 jayanus Ad. (solidum Ad.,
 histrio Pfr.) Jamaica.
 lamellosus Ad.
 rangelinus Poey. Cuba.
 rectus Gdl.
 redfieldianus Ad. Jamaica.
 retrorsus Ad.
 roemeri Pfr. (arquesi Arango) Cuba.
 rollei Weinl. Haiti.
 saccatus Pfr. Jamaica.
 saxorum Weinl. Haiti.
 semidecussatus Pfr. Trinidad.
 sericinus Ad. Jamaica.

1, *Tudora dentilobata* Min.

- ?solidus Mke. ?
 tectilabris Ad. Jamaica.
 thysanorhaphie Sow. „
 yallahensis Ad. „

Nachträge und Berichtigungen.

- p. 74 (2) *Pupula* Agass. wurde ausdrücklich für *Aeme lineata* Drap. aufgestellt, könnte also nur für das Subgen. b. (*Auricella* Moq. Tand.) Verwendung finden. Für das Subgen. c. schlagen wir *Megalacme* vor.
- „ 75 (3) Ein älterer Name für *Blandiella* Guppy ist *Scalatella* Mrts. (1860), welcher dafür eintreten muss.
- „ 76 (4) *Truncatella elongata* Poey, *filicosta* Gdl., *lirata* Poey und *wrighti* Pfr. zu streichen; bereits in *Blandiella*, S. 75, aufgeführt.
- „ 77 (5) fehlt:
striata Qu. et Gaim. . . Vanikoro.
 (quoyi Pfr.)
- „ „ *Tr. vitiana* Gld. auch Philippinen.
- „ „ *Taheitia* hinzuzufügen:
gracilentia Sm. . . . Brit. Neu Guinea.
- „ 78 (6) *Coxiella*.
striatula Mke. (nicht Cox). Hierzu als Synonym
pyrrhostoma Cox.
confusa Sm. (*striatula*

Angas, Cox, non Mke). . . Süd-Australien.
 gilesi Angas (Blanfordia)
 (Blanfordia stirlingi Tate) Süd-Australien.

p. 79 (7) *Leptopoma vitreum* Less., nicht Sow.

var. *pruinosa*

Mlldff. . . . Negros, Masbate,
 Philippinen.

„ 80 (8) „ *scalare* statt *scalaris*.

„ 81 (9) „ *perplexum* Sow.

var. *subfibula*

Mlldff. . . . Nordluzon.

Trocholeptopoma. Neu: . .
fultoni Aldr. . . . Sumatra.

„ 82 (10) *Lagochilus*.

?*phayrei* Theob. (Jerdonia) Shan Staaten.

garreli Soul. (*gaymansii*

Mrts.) Pinang, Sumatra.

granum Morel. . . . Mayotte.

„ 83 (11) *euconus* Mlldff., nicht *euconum*.

„ „ *guimarasense* var. *solidula* zu streichen, Fund-
 ort Tablas zu var. *solida*.

„ 84 (12) *umbilicatum* Kob., nicht *umbilicare*.

inornatum Smith

var. *tricincta* Mrts. . SO. Borneo.

marangense Aldr. . . Sumatra.

papuanum Smith . . . Neu-Guinea.

wüllerstorffianum Zel. Nicobären.

„ 86 (14) *Leptopomatoides* (Nev.) Kob. et Mlldff. (emend).

Gegen unsere Einführung dieses Namens hat
 Herr Sykes (Proc. Mal. Soc. III. p. 66) zweierlei
 einzuwenden: 1) Dass wir den Nevill'schen

Namen *Leptopomoides* um eine Silbe verlängert haben, 2) dass Nevill nicht beabsichtigt habe mit diesem Wort ein neues Subgenus zu benennen. Der erste Einwand ist gänzlich hinfällig, da es nothwendig war einen gegen die Regeln der Grammatik gebildeten Namen zu verbessern. Ad 2) schreibt Nevill: „subgenus doubtful (*Leptopomoides*)“. Das ist nicht anders zu verstehen, als dass er zwar nicht sicher war, ob ein neues Subgenus zu errichten sei, dass er aber für ein solches einstweilen einen Namen vorschlage. Wollte er, wie Sykes wunderlicherweise annimmt, nur sagen, dass die Arten *Leptopoma*-ähnliche seien, so hätte er sicher kein Substantiv gesetzt, sondern das Adjektiv *leptopomoid* sc. *forms*, *species*. In jedem Falle bedarf die natürliche Gruppe eines Namens; hätte Sykes Recht, so streiche man den Autor Nevill und setze unsre Namen als Autoren.

p. 87 (15) *Ditropis*. Hinzuzufügen:

ingenua Bttg. Ambon.
moellendorffi Bttg. Ambon.
spiralis Bttg. „
fultoni Smith (*Ditropopsis*) Neu Guinea.
papuana Smith (*Ditropopsis*) Neu Guinea.
septentrionalis Mlldff. Nord Luzon.

„ 87 (15) *Ptychopoma* *lienense* Gredl.

Hierzu *gerlachi* Mlldff. als Synonym.

„ 88 (16) *Myxostoma* *coopertum* Heude ist zu streichen, gehört als Synonym zu *Cyclophorus* *anamiticus* Cr.

Neu:

p. 88 (16) *Crossopoma enganoense*

Henders. Sumatra.

" " *Scabrina brounae* Sykes Ceylon.

basisulcata Mrts. . . . Oberbirma.

" 105 (11) *Theobaldius stenostomus* Sow.

var. *anguis* Sow. . . . Ceylon.

" 105 (17) *Cyclophorus* Subgen. *Litostylus*.

annamiticus Cr. (monachus Morel., coopertus Heude)

dodrans Mab. zu streichen (Salpingophorus)

monachus Morel. zu streichen

Hinzuzufügen:

orthostylus Mölldff. . . . Annam.

plateni Dohrn Paragua.

quadrasi Hid. "

smithi Hid. Calamianes.

var. *crassa* Mlldff. "

" 106 (18) Subgen. *Glossostylus*.

Zu streichen:

borneensis Metc. }
cochranei G. Aust. } Zu Salpingophorus.

quadrasi Hid. }
smithi Hid. } Zu Litostylus.

talboti G. Aust. zu Salpingophorus. Hinzuzufügen:

appendiculatus Pfr.

var. *brachyglossa* Mlldff. Tablas.

var. *recidiva* Mlldff. . . Mindoro.

consociatus Sm. Annam.

fulguratus Pfr.

var. *barniana* Ancey . Tongking:

var. *subflorida* Ancey . "

moellendorffi Schm. et

Bttg. Südformosa.

var. humicola Schm.

et Bttg. „

picturatus Pfr. Mindanao, Kamigin,
Sarangani.

trouiensis Wattebl. Annam.

woodianus Lea

var. charpentieri Mouss. Luzon (nicht Java)
(ob nicht mit dem Typus zusammenfallend?)

zebrinus Bens. var. cybeus

Bens. Barma.

p. 108 (20) *Salpingophorus*

aquila Sow. auch Bunguran, Sirhassan.

Hinzuzufügen:

borneensis Metc. Borneo, Labuan.

Die Fundorte Pinang, Perak, Sumatra gehören
wahrscheinlich zu aquila Sow.

cochranei G. Aust. Nordborneo.

dodrans Mab. Tongking.

perdix Brod. et Sow.

var. teysmanni Mrts. Java.

serratizona (Thorp.) Hanl.

et Theob. Barma.

talboti G. Aust. Nordborneo.

tuba Sow. Malacca, Sumatra.

„ 110 (22) *Eucyclophorus*.

Zu streichen:

charpentieri Mouss. (= woodianus Lea var.)

consociatus Sm. v. Glossostylus.

„ 111 (23) *Cyclohelix*.

Hinzuzufügen:

croceatus Born Nikobaren.

var. *turbo* Chemn. (macu-

losa Jay, *crocatus* Mörch,

Nevill) Nikobaren.

Cricophorus. Hinzuzufügen:

fernandezi Hid.

var. *pieta* Mlldff. . . Mindoro, Philippinen.

var. *phaeospira* Mlldff. ? „ ,? Luban.

sowerbyi Hid.

var. *solida* Mlldff. . . Philippinen.

Aferulus.

Hinzuzufügen:

Synonym *Natalia* G. Aust. 1898, *Hijabia* G. Aust.

? *alabastrum* Craven . . Port Elizabeth.

? *isipingoënsis* Stur. . . Südafrika.

? *minimus* Melv. et Pons. . „

? *natalensis* Pfr. Natal.

p. 112 (24) *Ostodes*.

Crosse (J. de Conch. 1894, p. 383) stellt die neucealedonischen Arten zu *Amphicyclotus*.

bocageanus Gass. nach Crosse l. c. 387 nur

var. von *couderti* Fisch. et Bern.

ammonis Gass. nach Crosse l. c. 388 eine sehr zweifelhafte Art, wahrscheinlich auf ein junges Stück von *couderti* basirt.

Hinzuzufügen:

? *obligatus* Gld. (obli-

quatus Ad.) Gesellschaftsinseln.

„ 113 (25) *Pterocyclus*. Hinzuzufügen:

bathyschisma Mlldff. . Annam.

„*manus*“ Bens. = *nanus* Bens.

insignis Theob.

var. *planorbioides* Nev. Kakhyen Berge.

troscheli Bens. nach Nevill = *cumingi* Pfr. var.

p. 114 (26) *Spiraculum*. Fehlt:

nagaense G. Aust. . . Naga Berge.

„ 115 (27) *Platyrhappe*.

Die Artnamen sind mit weiblicher Endung zu versehen, also anocampta, erronea u. s. w.

illota Gld. Liukiu.

mucronata Sow. var.

platychilus Mlldff. . . Luzon.

„ 116 (28) *Pseudocyclophorus*. Hinzuzufügen:

lombokensis Smith . . Lombok.

reticulatus Mrts. . . . Flores, Adenare,
Solor, Timor.

„ 117 (29) *Procyclus*. Neu:

porrectus Mlldff. . . . Annam.

„ 117 (30) *Eucyclus*. Einzuschalten:

caroli Kob. var. subau-

riculata Mlldff. Leyte, Samar, Min-
danao.

var. samalensis

Mlldff. Samal bei Mindanao.

mindoricus Qu. et Mlldff. Mindoro.

„ 118 (31) *Opisthoporus* sumatranus Mrts., nicht sumatrensis.

„ 119 (32) *Cyathopoma*.

dickoyense Nev. (nicht dickroyense) ist nur Katalogname, nie beschrieben, daher zu streichen. Nach Sykes vielleicht = mariae Jous.

Bei atrosetosum Bedd. sind die Wiederholungszeichen statt unter „Südindien“ unter „Ceylon“ gerathen.

Hinzuzufügen:

artatum Sykes Ceylon.

- colletti Sykes Ceylon.
 conoideum Sykes "
 filocinctum Blfd. . . Nilgiri-Berge.
 leptomita Sykes (Jerdonia
 ceylanica Collett) . . . Ceylon.
 mariae Jous. (? dickoyense
 Nev.) "
 prestoni Sykes "
 turbinatum Sykes "

p. 137 (33) *Neocyclotus*. Zu streichen:

 minimus Gdl., siehe *Crocidopoma*.

„ 138 (34) *Plectocyclotus*. Einzuschalten:

 corrugatus Sow. . . . Jamaica.

 var. notatior Chitty "

 var. notatus Chitty "

 corrugatior Chitty "

 Zu streichen:

 notatus Chitty.

 corrugatissimus var. notatus Chitty.

„ 140 (34) *Amphicyclotus*. Anzufügen

 vesconesi Jous. Ecuador.

 rosenbergi Dalc. ~~Col.~~ Ecuador.

„ 143 (39) *Cataulus*.

 Zu *aureus* Pfr. Synon. *leucochilus* Ad. et Rve.
blanfordi Dohrn, nicht *blanfordianus*; *cumingi* Pfr.
 und *duplicatus* Pfr. nach Sykes Varietäten
 von *thwaitesi* Pfr.

„ 143 (39) Vor *Pupinella* ist aus Versehen weggeblieben:

 Genus *Hybocystis* Bens.

 (Pollicaria Gld., Hainesia Pfr. 1856, non 1865).

crossei Dautz. et Hamonv. Tongking.

 (rochebrunei Mab.)

elephas Morg. (jousseaumi

Morg.) Perak.

gravida Bens. Barma.

mouhoti Pfr. Laos.

myersi Haines Siam.

p. 144 (40) *Pupinella* fehlt:

smithi Braz. (angasi Ad.) . Louisiaden.

„ 145 (41) *Pupina* s. str. Einzuschalten:

brenchleyi Sm. Carolinen.

Tylotoechus billeti Fisch. Tongking.

„ 147 (43) Nach Hargravesia ist ausgefallen:

Genus *Hyalopsis* Pease.

tumida Pse. Salomonen.

„ 149 (45) *Callia* Gray 1840.

Wegen *Callia* Serv. 1835 (coleopt.) hat Newton 1891 den Namen *Callianella* vorgeschlagen.

„ 151 (47) *Chamalycaeus*.

Für *bustyi* G. Aust. setze *busbyi*.

1898

„ 130 (50) Hinter *Euarinia* streiche „s. str.“

„ 131 (51) Für *Arinia* minor var. *semisulcata*, setze var. *semisculpta*.

Leucarinia. Einzuschalten:

costata Mlldff.

var. *latecostata* Mlldff. Bohol.

devians Mlldff.

var. *attenuata* Mlldff. Leyte.

var. *robusta* „ Siquijor.

var. *canaliculata* „ Negros, Guimaras,
Panay.

minutissima Mlldff.

var. latestriata

Mlldff. Siquijor.

p. 133 (53) *Eupalaina*. Einzuschalten:

taviunensis Liard . . Viti-Inseln.

Cylindropalaina.

pusilla Mrts. Fundort: Japan, nicht Palaos.

„ 135 (55) *Eudiplommatina*. Einzuschalten:

aculus Mlldff.

var. minima Mlldff. Tablas.

„ 142 (62) Nach Paxillus ausgefallen:

Genus *Clostophis* Bens.

sankeyi Bens. Mulmein, Barma.

„ 142 „ *Craspedopoma*.

Syn. *Bolania* Gray.

„ 143 (63) *Pomatias*.

Newton hat 1891 für diesen alteingeführten Namen den neuen *Hartmannia* vorgeschlagen, weil *Pomatias* Stud. = *Cyclostoma* Lam. Dass aber der Studer'sche Name auch nach strengem Prioritätsgesetz stehen bleiben kann, wies v. Martens (Nachr. Bl. 1891, p. 143) nach.

„ 144 (64) *Eupomatias*.

septemspiralis Raz. fehlen Synonyme: maculatus Drap., studeri Hartm. ex parte.

Rhabdotacra.

Es fehlen:

esseranus Fag., isoicus Fag., isabanus Fag. filicium Fag., welche Wagner nicht berücksichtigt. Sie werden als Synonyme zu martorelli Serv. gehören.

„ 145 (65) *Stereopoma*.

maltzani West., perdix West. als Synonyme oder allenfalls als varr. zu sardous Maltz.

Zu *perseianus* Kob. treten als weitere Synonyme: *euconus* Anc., *eurystoma* Bgt., *rogeri* Let. et Bgt., zu *letourneuxi* Bgt.: ? *cyclonixius* Bgt., *euneus* Bgt. *monticola* Bgt.

p. 146 (66) *Auritus*.

nanus West. fehlt Syn. *clessini* Stoss.

elongatus Paul. fehlt Syn. *scalarinus* Adami
nec Villa.

gracilis Pfr. Hierzu als Syn. oder Var. *bonficoianus* Let.

Zu *gualfinensis* Stef. als Syn. oder Var. *montanus* Issel.

„ 147 (67) Bei *tergestinus* West. fehlt

var. *tortiva* West. Karst.

Pleuropoma Wagn. 1897 ist wegen *Pleuropoma* Mölldff. 1893 (sect. *Helicinae*) neu zu benennen, wofür wir *Holcopoma* vorschlagen.

Nach *hellenicus* Bgt. ist *tesselatus* Bgt. ausgefallen, zu welchem die varr. *achaica* etc. gehören.

Neu:

diplestes Westerl. Taygetus.

Zu den unsicheren Arten: *pauluccianus* Caroti Val Canala, Italien; *isseli* Stef. Alp. Apuan.

„ 148 (68) *Omphalotropis*. Einzuschalten:

carolinensis Sm. Lugunor, Karolinen

rotanuma Smith Rotume.

Solenomphala. Neu:

dohertyi Aldr. Sumatra.

„ 154 (74) *Mascaria*. Hinzuzufügen:

Syn. *Hainesia* Pfr. 1865 ex parte, non Pfr. 1856, ? *Dacrystoma* Cr. et Fisch.

p. 155 (75) *Heteropoma*.

Für *H. aries* und *cornu* hat Crosse die Sektion *Balambania* errichtet, die wir für überflüssig halten.

Zu *pyramidatum* Mldff.

var. *turrita* Mldff. Bohol.

„ 155 (75) *Adelomorpha*.

Hierzu Syn. *Pseudocyclotus* Thiele.

canefriana Smith . Neu Guinea.

globosa Smith . . Neu Guinea.

„ 156 (76) *Diadema* Pse ist wegen *Diadema* Schum. 1817 (Crust.), Gray 1825 (Echinod.), Boisd. 1832 (Lepidopt.) anders zu benennen. Dies scheint durch Pease selbst bereits erfolgt zu sein, da Paetel als Synonym von *Diadema* *Garrettia* Pse. anführt. Ob und wo dieser Name von Pease veröffentlicht worden ist, haben wir nicht feststellen können.

„ 157 (77) *Otopoma*.

Syn. *Georgia* Bgt.

„ 160 (80) *Tropidophora*.

Einzuschalten:

reticulata Ad. et Rve. . . . Madagascar.

undatolirata Btbg. . . . Nossibé.

Acroptychia *albobincta* Sm. Madagascar.

„ 177 (81) *Ligatella*.

ligatula Grat. Madagascar.

ochracea Melv. et Pons. . . Cap.

„ 180 (84) *Ericia*.

mauretania Pallary . . Ost-Marocco (an der algerischen Grenze)

hyrcana var. *distans* West. Kaukasus.

„ 189 (93) *Chondropoma* *tappanianum* Ad. zu streichen (= *Tudora* *tappaniana* Ad.).

Register.

abbreviata Pse. Omph.	72	aglae Sow. Cycloph.-perdix Brod.	
abeillei Grat. Tropid.	78	et Sow.	21
abnatum Gdl. Chondr.	91	agrestis Gdl. Cistula	89
abtiana Pfr. Tudora	94	agriotes West. Pom.-gualfinensis	
acanthoderma Tapp. Can. Adel.	75	Stef. var.	66
acerbula Morel. Cistula	89	aguadillensis Pfr. Cistula	89
acervatum Arango Choanopoma	85	aguileriana Arango Tudora	94
achaicus Bttg. Pom.-tessel. R. v.	67	aiguancensis Hedl. Pupinella-	
achatinum Grosse Leptopoma	6	brazierae Sw. var.	39
Acme	1	alabastrinus Pfr. Cyclophorus	20
Acmella	73	alabastrum Craven Aferulus	102
Acroptychia	81	alabatensis Kob. Cyclophorus	18
aculeosum Ad.-Choan. hillian. v.	85	alata O. Semp. Palaina	51
aculus Mlldff Dipl.	55	alatum Pfr. Choanopoma	85
acuminatum Sow. Lept.	8	albata Bedd. Diplommatina	59
acutilirata Pfr. Omph.	68	albersi Pfr. Pterocyclus	25
acutiliratus Drouet Amphicycl.	35	albescens Blfd. Cataulus	39
acutimarginatus Sow. Cycloph.	18	albescens Pfr. Omphal.	72
adamii Paul. Pom.	66	albescens Weinkl.-Tud. ambigua	
adamsi Kob. Pupina	41	Lam.	95
adamsi Pfr. Truncatella	3	albida Mlldff. Taheitia	5
adamsi Pfr. Tudora	94	albidus Jacq. Ostodes	24
adamsiana Grosse Hargr.	43	albicarinata Mouss. Omphal.	68
Adamsiella	88	albhocincta Sm. Acroptychia	108
Adelomorpha	75	albolabris Mlldff. Omphal.	68
adesmospira Mlldff. Ditropis	14	album Bedd. Cyathopoma	31
adjuncta Mouss. Eriacia	83	albus Sow. Colobostylus	96
adjunctus Mouss. Ostodes	24	aldrichi G. Aust. Diplom.	55
adolfi Pfr. Choanopoma	87	alleryanus Paul. Pom.	65
adulterinum Pfr. Chondr.	91	alloglyptus West. Pom.-patulus	
adversus Ad. Paxillus	62	Drap. var.	66
aequatoria Morel. Tropid.	81	alluandi Dautz. Tropid.	81
aequivoca Pfr. Tropid.	81	alternans Mouss. Tah.-arcasiana	
Aferulus	23	Grosse	5
affine Sow.-Tropid. ligata Muh.	82	alternans Pfr. Tropid.	78
affinis Ad. Geomel.	2	altivagus Bens. Cycloph.	18
affinis Ben. Pom.-eupleur. West.	66	altum Mlldff. Leptop.	8
affinis Pse. Omph.	72	altum Sow. Coptochilus	38
affinis Theob. Cycloph.	22	alutaceum Mke. Megal.	36
affinis Theob. Dipl.	55	Alycaeus	45
agassizi Charp. Cistula	89	amabile Pfr. Choan.-scabriculum	
aghardi Pini Pom.-septem. R. v.	64	Sow.	86

amaliae Kob. Leptopoma	8	Anostomella	55
amandum Ad.-Choan. hillian. v.	85	anthopoma Mlldff. Platyrrhaphie	27
ambigua G. Aust. Diplom.	55	anthostoma Mlldff. Alycaeus	48
ambigua Lam. Tudora	94	antiguensis Shuttl. Cistula	89
ambigua O. Semp. Porocallia	44	antillarum Sow. Megal.	36
ambiguum Desh.-Choan. inter-		antiquata Sow. Pupinella-humil.	
ruptum Lam.	85	Jacq.	40
amboinensis Mrts. Callia	45	antonii Kob. Leptopoma	8
amboinensis Pfr. Cyclotus	28	apertum Poey Megal.	36
amethystinus Guppy Amphic.	35	apiae Recl.-Ost. plicatus Gld.	24
aminensis Sow. Colobostylus	96	apicale Tapp. Can. Leptopoma	8
ammonis Gass. Ostodes	24	apicatum Bens. Leptopoma	6
ammonitella Mlldff. Quadrasiella	76	apicina Gredl. Diplommattina	59
amoenus Mlldff. Pseudopomatias	37	apistus West. Pom. - striolatus	
amoenus Pfr. Cyclophorus	17	Porro var.	65
Amphicyclotus	35	aplustris Sow. Tropid.	81
amphora Bens. Dioryx	45	apostata West. Pom. - sardous	
amurensis Mouss. Palaina	53	Maltz. var.	65
anamalliana Bedd. Nicida	50	appendiculata Mlldff. Helicom.	49
anamullyanum Bedd. Cyath.	32	appendiculatus Pfr. Cycloph.	18
Anaulus Pfr.-Rhaphaulus	28	appenninum Monter-Ericia ele-	
anceps Mrts. Tropid.	81	gans var.	84
anceyi Mab. Alyc.	45	applanatum Mlldff. Ptychop.	15
anclostoma Q. et M. Tahetia	5	approximans Dohrn Leptop.	6
andamaniae Bens. Alyc.	47	approximans Heude Cylotus -	
andersoni Blfd. Omph.	68	fortunei Pfr.	29
andersoni Blfd. Spirac.	26	aquila Sow. Cycloph.	20
andrewsae Anc. Chondr.	91	aracanensis Blfd. Pteroc.-parvus	
angasi H. Ad. Pupinella-smithi		var.	26
Braz.	105	arangianum Gdl. Choan.	85
angasi Braz. Pupinella	39	arata Bens. Cyclotops. - subdis-	
angolensis Dohrn Cycloph.	23	coidea Sow.	77
anguis Sow.-Theob. stenostom. v.	100	arborescens Gr. et Fisch. Dacr.-	
angulata Bttg. Palaina	51	Mascaria	74
angulata Theob. et Stol. Diplom.	55	arcasiana Gr. Tah.	5
angulatus Mrts. Cyclotus	29	architectonicum Gdl. Diplop.	88
anguliferus Soul. Pterocyclus	25	arctecostata Mouss. Tah.	5
angustatum Pfr. Chondr.	91	arctistria Pfr. Cistula	89
animula G. Aust. Diplom.	59	argutum Pfr. Ctenop.	87
annamiticus Crosse Cycloph.	17	aries Mlldff. Heteropoma	74
annatonensis Pfr. Omphal.	68	Arinia	50
annulatum Lowe Crasped.	63	aripensis Guppy Cistula	89
annulatus Trosch. Theob.	16	armata Ad. Tudora	95
anocampa Mlldff. Platyrrhaphie	27	armillatus Bens. Alycaeus	48
anoglypta Morel. Tropid.	81	arquesi Arango-Colob. roemeri	96
anoglyptum Morel, 1890 - Tropid.		arriacus West. Pom. - nouleti var.	
moreleti Kob.	82	arriensis	65
anomala Ad. Jamaicaia	84	arriensis St. Sim. Pom. - nouleti v.	65
anomalus Rve. Opisth. = ptero-		artata Bens. Pupina	41
cycloides Pfr.	31	artatum Sykes Cyath.	104
anostoma Bens. Coptochilus	38	artensis Montr. Ostodes	24

arthriticus Theob. Cyclophorus	20	townsendi Gr.	12
arthurii Grat. Tropicophora	80	beardsleana Ad. Blandiella	3
articulata Gray Tropicophora	78	beauianus Pet. Amphicyc.	35
articulatum Sow.	89	bebini Arango Choanopoma	85
arula Bens. Pupina	41	beccarii Issel Paxillus	62
ascendens Mrts. Anostomella	55	beddomeanum Nev. Cyathopoma	31
ascendens Mouss. Dipl.	59	beddomei Blfd. Ditropis	14
austrianus Bens. Cat.	39	beddomei Blfd. Spiraculum	26
australiae Bens. Palaina	51	beddomei Braz. Palaina	53
avae Blfd. Alycaeus	48	belairi Pet. Tropicophora	78
avanum Blfd. Spiraculum	26	Bellardiella	40
avena Ad. Tudora	95	bellulum Mrts. Lagochilus	10
avenacea Garr. Truncatella	3	bellum Mrts. Lagochilus	10
bacca Pfr. Dioryx	45	beloiri Let. Pom.-perseianus Kob.	65
bahamense Shuttl. Ctenopoma	87	bembex Bens. Alycaeus	45
bairdi Pfr. Theobaldius	16	beneckeii Andr. Acme	2
bairdiana Ad. Truncatella	3	benguetensis Hid. Cycloph.	18
bairdianus Sow. Neocyclotus	34	benoiti Bgt. Acme	2
balabacensis Sm. Lagochilus	10	bensoni H. Ad. Blanfordia	6
balabacensis Sw. Diplom.	55	bensoni H. Ad. Palaina	51
Balambania Gr.-Heteropoma	108	bensoni Pfr. Cyclophorus	18
balansai Morl. Diplom.	55	bentianum Melv. Otopoma	77
balerica Q. et Mldff. Diplom.	59	bentii Sm. Lithidion	77
balfouri G. Aust. Otopoma	77	berendti Pfr. Neocy-lotus	33
balfouri G. Aust. Tropicid.	78	berilloni Fag. Pomatias	64
balteata Sow. Tropicid.	78	bernardii Pfr. Rhlostoma	27
balteatus Bens. Cycloph.	21	bernsteini Mrts. Cyclotus	29
banatica Rm. Acme.	1	berthae Dautz. et Ham. Pteroc.	25
banaticus Fag. Pom.-?euboicus v.	66	bertini Maltz. Choanopoma	85
bangueyense Sm. Lagoch.	10	beswicki Chitty Neocyclotus	34
bankanus Mts. Cycloph.	21	betsiloënsis Sm. Tropicophora	78
banksianus Sow. Colobostylus	96	bewsheri Morel. Tropicophora	81
barandae Hid. Cyclophorus	18	biangulatum Pse. Diadema	76
barbadensis Pfr. Truncatella	3	biangulatus Mrts. Cyclotus	29
barbata Gld. Jap.-Lagochilus	13	bicanaliculata Sow. Pupina	41
barbatum Pfr. (Leptop.)-Lagoch.		bicarinata Baird Omph.	71
pfeifferi	12	bicarinata Mrts. Adelomorpha	75
barcheti Schm. et Bttg. Coelop.	25	bicarinata Mrts. Omph.-ceram.	69
barchayana Pfr. Tropicid.	78	bicarinata Sow. Tropicophora	78
baritense Sm. Lagochilus	10	biciliatus Mouss. Opisthop.	30
baritense Sm. Opisthostoma	54	bicolor Gld. Megal.-auriculatum	
baritensis Sm. Diplomatina	55	Orb.	36
barklyana Chitty Tudora	95	bicolor Mldff. Diplom.	39
barthelemyanus St. Sim. Pom.	68	bicolor Pfr. Leptopoma	6
bartletti Pfr. Neocyclotus	33	bicoronata Mrts. Diplom.	55
basisulcata Mrts. Scabrina	100	bicrenatus G. Aust. Alycaeus	48
batanicus Q. et Mldff. Cycloph.	18	bidentata Bedd. Pupina	41
batchianensis Pfr. Cyclotus	29	bifasciata Mouss. Buckleyia	36
bathyrhaphe Mrts. Crossopoma	16	bifasciatum Sow. Megal.	37
bathyschisma Mldff. Pterocycl.	103	bifilaris Mouss. Omph.	71
baylei Morg. (Cycloph.)-Lag.		bifimbriatum Mldff. Lagoch.	10

biforme Pfr. Chondrop.	91	boivini Pet. Tropic.	78
bifrons Heude (Cycloph.)-Ptych.		Bolania Gray-Craspedop.	106
chinense	15	bombycinus Pfr. Rhaph.	38
bifrons Pfr. Pterocyclus	25	bonificioianus Let. Pom.-gracilis	66
bifrons Theob. Alycaeus	48	bongaoensis Sm. Plat.	27
bilabiata Pfr. Cistula	89	boraborensis Dohrn Omph.	72
bilabiata Pfr. Truncatella	3	borbonica H. Ad, Omph.	69
bilabiatum Orb. Ctenopoma	87	borealis Heude Opistop.-deflexus	30
bilabiatulus Bens. Pteroc.	25	borealis Heude Paxillus	62
bilabratum Rye.-Chondr. violac.	94	borealis Mlldff. Opisth.	30
bilabre Mke.-Cist. rufilabris	90	borneense Sm. Lagochilus	10
bilinguis Pfr. Pupina	41	borneensis G. Aust. (Jerd.)-Ditr.	18
bilirata Bedd. Ditropis	14	borneensis Metc. Cycloph.	14
bilirata Mouss. Omph.	69	borneensis Pfr. Pupinella	39
billeti Fisch. Pupina	105	borneensis Sm. Arinia	51
binneyanum Ad.-Adams. pulchr.	89	borni Pfr.-Licina lineata Born	85
bipalatalis Btg. Pupina	41	bosnicus Serv. Pom.-gracilis v.	66
bipartita Morel. Tropic.	78	boucardi Angas Neocyclotus	33
bipartitum Kob. Leptopoma	8	boucardi Sallé Amphicyclotus	35
birostris Pfr. Opisthoporus	30	Bourciera	76
birugosus G. Aust. Alycaeus	48	bourcierii Pfr. Amphicyclotus	35
bisinuatus Mrts. Neocyclotus	33	bourguignati Doum. Adan. Cycl.	29
bisligensis Mlldff. 'Diplom.	59	bourguignati Iss. Leptopoma	8
Blaesospira	87	bourguignati Mab.-Er. elegans v.	83
blaini Gdl. Ctenopoma	87	bourguignati Nev. Acme	2
blancianus West. Pom.-turricul.	65	bourguignati St. Sim. Pom.-	
blanda Sm. Arinia	51	patulus var.	66
blandi Bens. Pterocyclus	25	boxalli G. Aust. Cyclotus	30
blandianum Ad.-Choan. lima v.	86	brahma G. Aust. Alycaeus	47
Blandiella	3	braueri Wagn. Pomatias	63
blandii Weinl. Choan.	85	Braziera Braz.-Pupinella	39
blandum Pfr. Chondr.	91	brazieri Cox Adelomorpha	75
blanfordi H. Ad. Cyath.	31	brazieri Cox Palaina	51
blanfordi Bedd. Cyath.-beddom.	31	brazieri Cox Taheitia	5
blanfordi Bens. Streptaulus	38	brazieri Crosse Pupina	41
blanfordi Dohrn Cat.	39	brazieri Hedl. Aemella	74
blanfordi G. Aust. Alycaeus	45	brenchleyi Sm. Pupina	105
blanfordi Theob. Pupina	41	breve Martyn Myxostoma	16
Blanfordia	6	brevimargo Mouss. Tropic.	78
blanfordiana Bens. Diplom.	55	breviplica Mlldff. Diplom.	60
blanfordianus Dohrn Cat. err.-		brevis G. Aust. Omph.	69
blanfordi	39	bronni Ad. Colobostylus	96
blauneri Shuttl. Chondr.	91	broti Aldr. Alyc.-everetti G. Aust.	49
bocageanus Gass. Ostodes	24	brounæ Sykes Scabrina	100
bodjoense Sm. Leptop.	8	brownianum Weinl. Chond.	91
boettgeri Mlldff. Diplom.	59	brunnea Guild. Megal.-antillar.	36
boettgeri Mlldff. (Lag.)-Leptop.	6	brunonis Sm. Diplom.	60
boettgeri West. Pom.-turriculat.	65	bryanti Pfr. Ctenopoma	87
bogotensis Pfr. Neocyc.	33	Buckleya	36
boholense Kob. Lept.	8	bufo Pfr. Ctenopoma	87
boholensis Q. et Mlldff. Diplom.	60	bulinoides H. et J. Omph.	69

bunguraneuse Sm. Lag.	10	cantori Pfr. Palaina	52
burtii G. Aust. Diplom.	55	capillacea Gld. Truncatella	3
busanense Sm. Opistost.	54	capillacea Pfr. Cistula	89
busanensis G. Aust. Alycaeus	18	capillacea Pfr. Palaina	52
busbyi G. Aust. Alycaeus	47	carbavica Bttg. Palaina	53
bustoi Hid. Cycloph.	18	caribaensis Sow. Trunc.	4
bustyi G. Aust. Alyc. err.-busbyi	47	caricae Pfr. Chondr.	91
butleri G. Aust. Diplom.	55	carinata Born Tropicid.	78
bythiniaeformis Mouss. Omph.-		carinatum Sow.-Trop. michaudi	80
layardiana	70	carinella Pfr. Realia	68
cadiscus Bens. Theob.	16	carinifera Sow. Tropicid.	79
caffra Beck Tropicid.	81	carinigera Mldff. Dioryx	45
caficii Ben. Pom.-turriculatus v.	65	carinata Mrts. Adel.	75
cagayanica Mldff. Diplom.	56	carneola Stol. Diplom.	60
cagayanicum Q. et Mldff. Lagoch.	10	carneum Mke.-Tud. aurantia	95
calamianica Q. et Mldff. Pupina	41	caroli Dohrn Leptopoma	8
calathiscus Q. et Mldff. Arinia	50	caroli Kob. Cyclotus	29
calcadensis Bedd. Cataulus	39	caroli O. Semp. Alycaeus	47
calcarata Mldff. Diplom.	60	carolinarum Mldff. Diadema	76
calcareia Sow. Tropicid.	78	carolinensis Sm. Omph.	139
caldwelliana Nev. Omph.	69	earthusianum Dup.-Pom. apricus	64
caldwelliana Nev. Tropicid.	78	caspicum Mouss.-E. hyrcana	84
caledonica Cr. Acmella	74	cassiniacus St. Sim. Pom.-elon-	
californica Pfr. Trunc.	3	gatus var.	66
Callia Gray-Callianella Newt.	45	casta Pfr. Tropicid.	81
Callianella	137	castanea Pfr. Tropicid.	81
callichloros Tapp. Can. Leptop.	7	casuelense Cr. Crocid.	35
callistoma Let. Pom.-auritus	68	catanduanica Q. et Mldff. Pal.	53
calvum Hutt. Lagochilus	13	catathymia Sykes Nicida	50
calyx Bens. Scabrina	16	Cataulus	39
cambieri Bgt.-Trop. letourneuxi	79	catenata Gld. Cistula	89
cambodjensis Morl. Cycloph.	17	catenata Mldff. Omph.	69
cambodjensis Morl. Rhioist.	27	cavernae G. Aust. Opisthoporus	30
campanulata Pfr. Tropicid.	78	cayennensis Shuttl. Amph.	35
campanulatus Mrts. Cyclotus	29	cebuana Mldff. Ditropis	14
campbelli Ad. Ctenopoma	87	cebuensis Mldff. Diplom.	56
canaliculata Mldff. Diplom.	60	Cecina	6
canaliculatum Gdl. Chondr.	91	celebensis Mrts. Alycaeus	47
canaliculatus Mldff. Alycaeus	47	celebensis Sm. (Cyclot.)-Pteroc.	25
canaliculatus Mldff. Cyclotus	28	celebesianum Mldff. Leptop.	8
canalifera Q. et Mldff. Porocallia	44	ceramensis Pfr. Omph.	69
canaliferus Sow. Cyclophorus	18	ceramica Mrts. Pupinella	40
canarica Bedd. Diplom.	60	ceratodes Mldff. Cycloph.	18
canariensis Orb. Eriica	83	cerea Gass. Trunc.	4
cancellatum Mke.-Tud. megach.	95	cetra Bens. Pterocyclus	25
candeanum Orb. Chondropoma	91	ceylanica Bedd. Nicida	50
candeanum Sow.-Cist. illustris	90	ceylanica Coll. (Jerd.)-Cyathop.	
candidum Sow.-Tropicid. auricul.	81	leptomita	136
canefriana Sm. Adel.	140	ceylanica Pfr. Trunc.	4
canescens Pfr. Chondrop.	91	ceylanicum Bedd. Cyath.	32
canestrinii Ad. Pom.-insubricus	64	ceylanicus Pfr. Cycloph.	17
cantori Bens. Cycloph.	22	chalarostoma Mldff. Palaina	52

Chalicopoma	73	cisnerosi Arango Chondr.	91
Chamalycaeus	47	Cistula	89
chaperi Morg. Alyc.-gibbosulus	46	citrina Sow. Tropicid.	81
Charax	48	clathrata Ad. et Rve. Taheitia	5
charbonieri Recl.-Opisthoporus		clathrata Q. et Mlldff. Quadras.	76
biailatus	30	clathratulum Gld.-Cten. rugulos.	88
charmion Hutt. (Cyclotus)-Gona-		clathratulum Heude Lagoch.	13
torhappe macgillivrayi Pfr.	75	clathratulum Recl. Otopoma	77
charpentieri Mouss. Cycloph.-		clathrus Lowe Truncatella	4
woodianus var.	22	claudicans Poey Chondr.	91
charpentieri Shuttl. - Chondr.		clausum Sow. Otopoma	77
moestum	93	clavulus Morel. Omph.	69
chemnitzii Wood Tudora	95	clessini Stoss. Pom.-nanus	66
chenelli G. Aust. Alycaeus	48	Clostophis	138
chenelli G. Aust. Diplomatina	56	clouthianus Mlldff. Cycloph.	22
chevalieri Ad. Colobostylus	96	cochinchinensis Pfr. Opisthop.	30
cheynei Dohrn et Semp. Omph.	69	cochranei G. Aust. Cycloph.	18
chiapasense Cr. et Fisch.-Cist.		coeloconus Bens. Micraulax	14
trochlearis	91	Coelopoma	25
chiltoni Sut. Lagochilus	13	collarifera Schm. et Bttg. Diplom.	69
chinense Mlldff. Ptychopoma	15	colletti Sykes Cataulus	39
chinensis Mlldff. (Pteroc.)-Ptycho.	15	colletti Sykes Cyath.	136
chinensis Pfr. Cyclotus	29	Colobostylus	96
Chittya	3	columellaris Q. et Mlldff. Acmeila	74
chittyi Ad. Choanopoma	85	columna Wood Tudora	95
chlorostoma Sow. Adamsiella	88	comitis Bedd. Pterocyclus	25
chlorotica Pfr. Tropicid.	81	commutata G. Aust. Diplom.	56
Choanopoma	85	commutatus Behn Cycloph.-	
Chondropoma	91	denselineatus	23
chordata Pfr. Adamsiella	88	comorensis Pfr. Tropicid.	81
chordata Pfr. Palaina	52	compacta G. Aust. Diplom.	58
chromium Morel. Tropicid.	79	compacta Mlldff. Pupina	42
chrysacme Mlldff. Arinia	50	complanata Pse. Pupina	41
chrysalis Mlldff. Palaina	53	complanatum G. Aust. Otop.	77
chrysallis Pfr. (Megal.)-Rhaph.	38	complanatum Pfr. Megal.	37
chrysostoma Sm. Palaina	52	compressum Mlldff. Lagoch.	10
cicatricosus Grell. Cycloph.	22	compressum Wood - Choan.	
ciliatum Mouss. Diadema	76	lincinellum	86
ciliatum Mouss. Lagoch.	10	concavospira Mlldff. Diplom.	60
ciliocinctum Mrts. Lagoch.	10	concavospirum Mlldff. Heterop.	74
cincinnus Sow. Tropicid.	81	concentricum Ad.-Ad. grayana	88
cinclidodes Pfr. Cistula	89	concinna H. Ad. Diplom.	56
cinctellum Pfr. Leptopoma	7	concinna G. Aust. Diplom.-	
cinctum Sow.-Tropicid. rugosa	80	godwini	56
cinerascens Rm. Pomatias	63	concinna Pse. Trunc.	4
cinereus Drouët Amphic.	35	concinnum Sow. Leptopoma	7
cingalensis Bens. Pteroc.	25	concinus Let. Pom.-scalarinus	64
cingulatus Sow. Neocyc.	33	concolor Mlldff. Lag.	13
cinnamomea Pfr. Adamsiella	88	concolor Q. et. Mlldff. Diplom.	60
circumlineata Mouss. Omph.	71	condorianum Cr. et Fisch. Lept.	8
cirrhatum Wright Chondr.	91	conella Mlldff. Helicom.	50

confertum Poey-Chondr. canesc.	91
confluens Pfr. Lagochilus	10
confusa Heude Diplom.	60
confusa Pfr. Cistula	89
confusa Sm. Coxiella	97
congener Sm. Alycaeus	45
congener Sm. Diplom.	60
congener Sm. Tropicid.	79
conica G. Aust. Tropicid.	81
conica Mlldff. Diplom.	60
conica Q. et Mlldff. Acmeila	74
conicum Metc. Lagoch.	10
conicum Sm. Lagoch.-smithi	12
conicus G. Aust. Alycaeus	45
conjungens Mlldff. Acmeila	74
connivens H. Ad. Neocyclotus	33
conoidea Mouss. Omph.	71
conoidea Pfr. Cyclotopsis	76
conoideum Sykes Cyath.	103
consanguinea Sow. Tropicid.	79
consecta Mrts. Cistula	90
consmile Melv. et Psby. Otop.	77
consocia Fér.-Tropicid. vexillum v.	83
consciatus Sm. Cycloph.	22
conspicua Bronn Trunc.-vitiana	5
conspicua Mlldff. Palaina	52
constricta Mrts. Dianeta	55
constrictus Bens. Alycaeus	45
consularis Grdl. Diplommattina	60
contracta Mlldff. Diplom.	60
contracta Q. et Mlldff. Arinia	51
conulina Mlldff. Ditropis	14
conulus Pfr. Leptopomatoides	14
convexa Blfd. Ditropis	14
convexiusculum Pfr. (Cycloph.)	
-Mychopoma	32
convexum Mlldff. Lag.	10
convoluta G. Aust. Diplom.	56
cookei Sm. Opisthostoma	54
conoorens Blfd. Cyath.	31
cooperi Tryon Amphicyclotus -	
lutescens var.	35
coopertum Heude (Myx.)-Cycl.	
annamiticus	16
copanense Sow.-Tomoc. simula-	
crum var.	37
Coptochilus	38
coptoloma Mlldff. Plat.	27
coquandiana Pet. Tropicid.	81
corcyrensis West. Pom.	67
cordovanum Pfr. Chondr.	91

cornea Heude (Fargesia)-Pseu-	
dopom amoenus	37
corniculum Mlldff. Ditropis	14
corniculum Mouss. Opistop.	30
cornu Mlldff. Heteropoma	74
cornu venatorium Pet. Cyclotus	
- variegatus	30
cornu venatorium Pfr. Aulop.	
- itieri Guer.	25
cornu venatorium Sow. Cycloph.	17
coronadoi Arango Cten.	87
coronata Mlldff. Omph.	69
coronatum Poey Cten.	87
coronensis Mlldff. Cycloph.	18
corpulentus Sm. Neocycl.	33
corrugator Chitty Neocycl.	136
corrugatissimus Chitty Neocycl.	34
corrugatus Sow. Neocycl.	136
costata Hedl. et Mus. Pupinella	40
costata Mke. Tudora	95
costata Mlldff. Arinia	51
costata Pse. Omph.	72
costata Pfr. Trunc.-scalaris	4
costatum Hutt. (Car.)-Diplom.	
folliculus Pfr.	56
costatum Shuttl. Crasp.	63
costellata H. Ad. Omph.	69
costellifera Pse. Trunc.	4
costulata Hutt. Diplom.	56
costulata Mouss. Omph.	69
costulata Risso Trunc. - trun-	
cata Mtg.	5
costulata Zgl. Ericia	83
costulatus Blfd. Cataulus	39
costulosa Ad. Geomelania	2
coturnix Cr. Acmeila	74
couderti Fisch. et Bern. Ostodes	24
courbeti Ancey Cyclophorus	22
cousini Jouss. Amphicycl.	35
coxi H. Ad. Palaina	52
Coxiella	97
Craspedopoma	63
Craspedotropis	14
crassilabella G. Aust. Cycloph.	19
crassilabris Bedd. Diplom.	59
crassilabris Mlldff. Omph.	13
crassilabrum Dup. Pom.-obseur.	65
crassus Ad. Neocyclotus	34
cratera Bens. Theobaldius	16
crenatus G. Aust. Alycaeus	48
crenilabre Strub. Leptopoma	7

crenilabris Mlldff. Alycaeus	45	Cyathopoma	31
crenimargo Pfr. Chondr.	91	cybeus Bens. Cycl.-zebrinus var.	133
crenulatum Fér. Chondr.	91	cycloatus Chitty Neocyclotus	34
crenulatum Pfr.-Chondr. dentat.	92	Cyclohelix	23
crenulatus Ad. Colobostylus	96	Cyclomorpha	74
creplini Dkr. Tropicid.	79	cyclonixius Bgt. Pom.-letourneuxi	65
crespignyi H. Ad. Opisthostoma	54	cyclophoroides Mlldff. Cyclotus	28
cretensis Maltz. Pom.	68	cyclophoroideus New. Pteroc.	25
Cricophorus	23	Cyclophorus	17
crispata Stol. Diplom.	56	Cyclostoma Lam. = Eriicia +	
crispatus G. Aust. Alyc.	48	Otopoma + Tropicidoph. etc.	
cristata Cr. Taheitia	5	cyclostoma Mlldff. Diplom.	60
cristata Q. et Mlldff. Palaina	52	Cyclostomus Montf., Pfr. = Eriicia	
cristatum Sm. Opisthost.	54	+ Tropicidoph + Colobos-	
cristatus Mlldff. Alycaeus	48	tylus etc.	
croaticus Pfr. Pom.-gracilis var.	66	Cyclosurus	63
croceatus Born Cycloph.	134	cyclotome Gredl. Ptychop.	15
crocea Sow. Mascaria	74	Cyclotopsis	76
croceum Gmel. Megalom.-cylin-		Cyclotus	28
draceum	37	cylindraceum Chemn. Megal.	37
Crocidopoma	36	Cylindropalaina	53
crosseana Gass. Acmella	74	cylindrus Q. et Mlldff. Arinia	50
crosseana G. Aust. et Nev. Dipl.	56	cyphogyrus Q. et Mlldff. Alyc.	47
crosseana Morl. Pupina	42	cyrniacus Mab. Pomatias	68
crosseanus Hid. Amphicycl.	35	cyrtochilus Q. et Mlldff. Diplom.	60
crosseanus Paul. Pom. - gualfi-		Cyrtotoma	36
nensis var.	66	cytopoma Bens. Theob.	16
crosseanus St. Sim. Pom.-fagoti	65	cytora Gray Lagochilus	13
crossei Braz. Pupina	42	Cytora	13
crossei Braz. Pupinella	40	dallaënsis G. Aust. Diplom.	56
crossei Dautz. et Ham. Hyhoc.	104	dalmaticus Pfr. Pomatias	66
crossei Morl. Lagoch.	13	damsangensis G. Aust. Alyc.	48
Crossopoma	16	danieli Morl. Cyclotus	29
cruentus Mrts. Cyclophorus	19	daraganicus Hid. Cycloph.	19
cryptomena Fol. Acme	1	Dasytherion Mab.-Scabrina	16
cryptomphalus Bens. Cycloph.	19	daucina Pfr. Gonatorhappe	75
crystallodes Q. et Mlldff. Diplom.	60	daudinoti Gdl. Choanopoma	85
Ctenopoma	87	debeauxi Cr. Cyclophorus	21
cucullatus Gld. Cycloph.	21	debilis Mouss. Trunc.	4
cucullus G. Aust. Pteroc.	25	deburghaeus Chitty Neocycl.	34
cumanense Pfr. Chondr.	91	deburghiae Rve. Tropicid.	79
cumingi Pfr. Cataulus	39	deccanense Blfd. Cyath.	32
cumingi Pfr. Pteroc.	25	deccanense Blfd. Opithost.	54
cumingiana Pfr. Pupina	41	deceptor Arango Ghondr.	91
cumingii Ad. Trunc.-scalaris	4	decipiens Mlldff. Diplom.	60
cumingii Sow. Amphicycl.	35	decipiens Pfr. Leptop.	7
cumulata Pfr. Cistula	90	decollata Mlldff. Ditropis	14
cuspidata Bens. Craspedotropis	14	decolor Bttg. Acmella	73
cuspidata Mlldff. Arinia	50	decoloratum Gdl. Choanop.	85
cuticulare Mlldff. Leptopoma	10	decorus Bens. Cataulus	39
cuvieriana Pet. Tropicid.	79	decorosa G. Aust. Diplom.	56

decurrens Poey Chondr.	91	digitatus Blfd. Alycaeus	48
decussatulum Ad.-Ad. mirabilis	89	dilatatum Gdl. Chondr.	92
decussatum Humphr.-Lic. evol.	84	dilatatus Heude Cycloph.	22
decussatum Lam. Choan.	85	dimidiatus Kob. Cyclotus	28
decussatum Sow.-Lic. reeveana	85	diminuta Mlldff. Diplom.	60
deficiens Gdl. Cten.	87	diminuta Mlldff. Ditropis	14
deflexus Mlldff. Opisthoporus	30	diminutus Heude Alycaeus	47
deformis Q. et Mlldff. Palaina	52	dimorpha O. Semp. Palaina	52
delatreana Pfr.-Cist. confusa	89	dionysi Paul Pom.	67
delatreanum Orb. Chondr.	91	Dioryx	45
delatreanum Poey-Cist. illustris	90	diplestes West. Pom.	139
delavayanus Heude Cycloph.	22	diplochilus Bens. Diplom.	56
delavayanum Heude (Myx.) -		diplochilus Mlldff. Alycaeus	47
Ptychopoma	15	diplochilus Mlldff. Cycloph.	21
delicata G. Aust. Diplom.	60	diploloma Q. et Mlldff. Diplom.	60
deliciosa Fér. Tropic.	79	Diplommata	55
delmaresi Ancey Tropic.	81	Diplopoma	88
delphinulus Mouss. Amphicycl.	35	Diplopterum	26
delpretei Paul. Acme	1	Diploptychia	62
denegatum Poey Ctenopoma	87	discoideus Sow. Cyclotus	28
denselineatus Pfr. Cyclophorus	23	discolorans Wright Chondr.	92
denselirata Q. et Mlldff. Omph.	73	disjunctum Morel.-Tud. morelet.	95
dentatum Say Chondr.	92	dislocata Baird Tudora	95
dentilobatus Weinl. Colobostylus	96	dissectus Sow. Colobostylus	96
dentistigmatus Chitty Neocycl.	34	dissimilis Mlldff. Moulinsia	44
depauperatum Sm. Opisth.	54	dissolutum Poey Chondr.	92
depictum Tapp. Can. Lag.	10	dissotropis Morel. Tropic.	79
depressa G. Aust. Diplom.	56	distermina Bens. Omph.	69
depressa Mlldff. Helicom.	50	distincta G. Aust. Diplom.	58
depressum Sow. Lithidion	77	distinctum Pfr. Crocid.-casuel.	36
deplanatus Pfr. Theobaldius	17	distinctus Sow. Neocyclotus	28
desciscens Pfr. Lithidion	77	distinguendum Dohrn Leptop.-	
deshayesiana Pet. Tropic.	79	achatinum	6
desmazuresi Cr. Tropic.	81	distomellus Sow. Cyclotus	28
desmoulinsii Sow. Tropic. -		distorta Haines Dioryx	45
moulinsii Grat.	82	distorta Mouss. (Diplom.) - Pal.	
destructa Heude Pupina	42	martensi	52
devians Mlldff. Arinia	51	distortum Bedd. Opisthost.	54
dhofarense Melv. et Pons. Otop.	77	Ditropis	14
Diadema	76	Ditropopsis Sm.-Ditropis	
diagonius G. Aust. Alyc.	48	dodrans Mab. Cycloph.	17
Diancta	55	dohrni Ad. et Ang. Lept.	7
diaphana Gass. Acmella	74	dohrni Btfg. Alycaeus	45
diaphana Gass. Trunc.	4	dohertyi Aldr. Acmella	73
diaphanum Pfr. Chondr.	92	dohertyi G. Aust. Alycaeus	49
dichroa Mlldff. Arinia	50	dohertyi G. Aust. Diplom.	58
dickoyense Nev. Cyath.	31	dohertyi Sm. Palaina	52
dido G. Aust. Lagoch.	10	dohertyi Sm. Pupina	42
difficilis O. Semp. Pupina	41	dolichodeirus Heude Alycaeus	47
difficillimus Schm. et Btfg. Cycl.	29	doliolum Mouss. Palaina	52
digitale Gdl. Megal.	37	dolomiticus Heude Alycaeus	47

dominicense Pfr. Ctenop.	87	elongata Pse. Omph.	72
domuncula G. Aust. Diplom.	56	elongata Poey- Blandiella	3
doriae Issel Coptoch.	38	elongata Poey Trunc.-Blandiella	4
doriae G. Aust. Pupina	42	elongatula Q. et Mldff. Omph.	69
dorri Dautz. Lagoch.	10	elongatus Paul. Pom.	66
dorri Dautz. Pupina	42	emilianum Weinl. Chond.	92
doumeti Let. Pom.-perseianus	65	encaustica Rve. Tropicid.	81
dubia Morel. Cyclotopsis	77	enganoëse Henders. Crossop.	99
dubiosum Ad. Crocidop.	36	enhalius Mab. Pom.	68
dubiosus Ad. Cyclot.-Crocid.	36	enode Gdl. Ctenopoma	88
dubium Gmel.-Licina lincina	85	Entochilus	10
dubium Kob. Leptopoma	7	ephippium Gredl. Pupina	42
ducalis Bttg. Omph.	71	erectum Gdl. Chondr.	92
duffianus Ad. Neocyclotus	34	Ericia	83
duisabonis Grat.-Tropicid. mada-		ernesti Pfr. Chondr.	92
gascariensis	80	erosa Q. et Gaim. Omph.	69
dunkeri Arango Chondr.	92	erronea Heude Platyrh.	27
dunkeri Pfr. Neocycl.	33	erronea Nev. Tropicid.	79
duplicatum Pfr. Lept.	8	esmeraldensis Mill. Amphic.	35
duplicatus Pfr. Cataulus	39	esseranus Fagot Pom.-martorelli	64
duponti Robill. Tropicid.	79	Euarinia	50
dupontiana Nev. Omph.	69	euboicus West. Pomatias	66
dupuyi Pal. Acme	1	euchilus Pfr. Tropicid.	79
dysoni Pfr. Neocyclotus	33	euconum Mldff. Lept.-euconus	7
eburneum Gdl. Choan.	85	euconus Ancey Pom.-perseianus	65
echinatum Gdl. Ctenop.	87	euconus Mldff. Lagoch.	11
echinulata Wright Cistula	90	euconus Mldff. Leptop.	131
echinus Wright Choan.	87	Eucyclophorus	22
ectopoma Mldff. Cycloph.	19	Eucyclotus	29
edentula G. Aust. Diplom.	56	eudaedaleus Cr. Pterocyclus	25
egea Gray Realia	68	eudeli Sm. Cm. Cyclophorus	22
egregia Hedl. et Mus. Arinia	50	Eudiancta	55
egregium Gdl. Chondr.	92	Eudiplommatina	55
eireticus West. Pom.-turricul. v.	65	euneus Bgt. Pom.-letourneuxi	65
elator Mrts. Cycloph.	23	Euopisthopoma	54
elatum Bedd. Cyath.	32	Eupalaina	51
elatum Pfr. Leptopoma	8	eupleurus West. Pomatias	66
Electrina	76	Eupomatias	63
elegans Ad. Geomelania	2	euryomphalum Mldff. Lag.	11
elegans Cless. Pom.	63	euryomphalus Kob. Cyclot.	28
elegans Mldff. Cycloph.	22	euryomphalus Mrts. Opistop.-	
elegans Mldff. Diplom.	56	latistrigus	31
elegans Müll. Ericia	83	euryomphalus Pfr. Opisthop.	30
elegans Q. et Mldff. Omph.	69	eurystoma Bgt. Pom.-perseianus	65
elegantissima Q. et Mldff. Dipl.	56	eurystoma Mldff. Platyrh.	27
elegantissimus Paul. Pomatias-		eurytrema Pfr. Cat.	39
elongatus var.	66	Eurytropis	68
elephas Morg. Hyboecystis	137	eusarcum Pfr. Chondr.	92
elevatus Heude Alycaens	47	euspirum Mldff. Heter.	75
elisabethae Mldff. Diplom.	60	eustola Cr. et Fisch. Tropicid.	79
elongata G. Aust. Diplom.	56	Eutropicidophora	78

euzonus Dohrn Cyclot.	29	feddeni Blfd. Pterocyclus	45
evansi G. Aust. Pupina	42	feddeniana Theob. Dioryx	25
everetti G. Aust, Alycaeus	49	fenzianus Let. Pom.-scalarinus	64
everetti Sm. Cyclophorus	21	fernandezi Hid. Cycloph.	23
everetti Sm. Diancta	55	ferruginea Cox Taheitia	5
everetti Sm. Ditropis	14	ferruginea Lam. Tudorella	84
everetti Sm. Opisthostoma	54	ferruginosus Heude Cycloph.	22
everetti Sm. Pupina	42	fibula Sow. Leptop.	8
evoluta Rve. Licina	84	fibulinum Q. et Mldff. Leptop.	8
exaltatus Pfr. Cycloph.	22	filicium Fagot Pom.-martorelli	64
excellens Pfr. Cycloph.	21	filicosta Gel. Blandiella	3
excentrica Sm. Diancta	55	filicosta Gdl. Trunc.-Blandiella	4
excisum Gdl. Chondr.	92	filicostata Mldff. Diplom.	60
excisus Mldff. Alycaeus	47	filicum Morel. Cyclotops.	77
excisus Mouss. Pom.-tesselatus		filocincta Q. et Mldff. Acmella	75
var.	67	filocinctum Blfd. Cyath.	36
exclamationis Mab. Pupina	42	filostriata Sow. Tropicid.	79
excurrens Gdl. Tudora	95	flosum Sow.-Tropicid. articulata	78
exigua Sow. Moulinsia	44	fimbriata G. Aust. Craspedotr.	14
exigua Sow. Platyrh.	27	fimbriatum Lam.-Tropicid. hae-	
exiguum Sow. Lagochilus	11	mastoma var.	82
exilis Ad. Geomelania	2	fimbriatum Sow. Choan.	85
exilis Blfd. Diplom.	56	fimbriatus Pfr. Pom.-apricus	64
eximius Mouss. Cycloph.	19	fimbriosa Mldff. Diplom.	60
expansa Ad. Geomelania	2	fimbriosa Mldff. Scabrina	16
expansilabris Pfr. Omph.	69	fischeri Hid. Neocycl.-giganteus v.	33
expansilabris Mldff. Plat.	27	fischeri Morl. Lagoch.	11
expansilabris Q. et Mldff. Tah.	5	fischerianus Morl. (Pteroc.) -	
expansus Pfr. Cycloph.	21	Ptychopoma	15
expatriatus Blfd. Alyc.	49	fischerianus Paul. Pom.-turricul.	65
expoliatum Heude (Myxost.) -		flammeus Pfr. Leptopomatoides	14
Ptychopoma	15	flava Brod. Cyclom.	74
exquisita Pft. Omphalotropis	69	flava Mldff. Pupina	42
exserta Nev. Diplom.	56	flavescens Lowe Crasped.	63
exul Bens. Cycloph.	19	flavidum Wood Megal.-cylindra-	
exul Mldff. Mychop.	32	ceum Chemn.	37
fagoti Bgt. Pom.	65	flavilabris Bens. Cycloph.	21
fairbanki Blfd. Nicida	50	flavulum Lam. Megal.-cylindrac.	37
fairbanki Blfd. Opisthost.	54	flexilabre Pet.-Trop. multilineata	82
fairbanki Blfd. Spirac.	26	flexilabrum Sow.-Tropicid. multi-	
fallax Pfr. Colobost.	96	lineata	82
Fargesia Heude-Pseudopomatias	37	floccosum Shuttl. Crocid.	36
fargesianus Heude Alyc.	47	floresiana Sm. Diplom.	59
fargesianus Heude Cycloph.	22	floresiana Sm. Moulinsia	44
fascia Wood Tudora	95	floresianus Mrts. Cyclotus	29
fasciata Hutt. Cyclot.-semistriata	76	floridus Pfr. Cycloph.	22
fasciata Tap. Can. Trunc.	4	fodiens Heude Platyrh.	27
fasciatum Sut. Lagoch.	13	foliaceus Chemn. Cycloph.	23
fasciatus Mrts. Cyclotus	29	foliniana Nev. Acme	1
fascicularis Pfr. Ericia	84	folliculus Pfr. Diplom.	56
fecunda Ad. Tudora	95	footei Blfd. Alycaeus	49

forbesi Pfr. Pupinel.-grandis	40	garreli Soul. Lagoch.	98
forbesianus Pfr. Ostodes	24	Garrettia	108
formosa Sow. Tropic.	79	garridoianum Gdl. Cten.	88
formosensis Nev. Cycloph.	22	gassiesi Sow. Ostodes	24
formosus Let. Pom.-scalarinus	64	gassiesianus Cr. Cyclopus	29
fornicatum Pfr. Lagoch.	11	gayi Hupé Amphic.	35
fortis Ad. Geomelania	2	gaymausi Mrts. Lagoch.-garreli	98
fortunei Pfr. Cyclopus	29	gealei Cr. et Fisch. Tomoc.	37
fossor Heude Platyrhaphé	27	gedeana Mlldff. Palaina	32
foveolata Melv. et Psby. Tropic.	81	gemma Chitty Neocycl.	34
foveatum Gdl. Chond.	92	gemma Bens. Alycaeus	49
fragile Gdl. Choan.	85	gentilei Poll. Acme	2
fragilis Pse. Omph.	69	Geomelania	2
fraseri Pfr. Bourciera	76	geometrica Mouss. Omph.	71
freyi Btbg. Tropicophora	79	Georgia Bgl.-Otopoma	77
friesianus Mlldff. Cycloph.	22	Geothauma	54
frinianum Heude (Spirost.)-Coelo-		geotrochiforme Sm. Lept.	8
poma	25	gianellii Tapp.-Lept.	7
frinianus Heude Cycloph.	22	gibba Hedl. Pupina	42
fruhstorferi Mlldff. Alyc.	46	gibberosa G. Aust. Diplom.	56
fruhstorferi Mlldff. Ditropis	15	gibboni Bedd. Diplom.	59
fuchsi Gredl. Pupina	42	gibbosa Blfd. Diplom.	56
fulgurans Hanl. et Theob. Cyc-		gibbosula Mlldff. Arinia	50
loph.-arthriticus var.	20	gibbosulus Stol. Alycaeus	46
fulguratus Pfr. Cycloph.	19	gibbus Fér. Alycaeus	46
fulminatus Mrts. Cyclot.	28	giganteus Gray Neocyclopus	33
fultoni Aldr. Leptopoma	98	gilesi Angas (Blanf.)-Coxiella	97
fultoni G. Aust. Cycloph.	21	giromnier Soul. Cycl.-woodianus	20
fultoni Mlldff. Alycaeus	46	glaber Blfd. Alycaeus	49
fultoni Sm. (Ditropopsis)-Ditropis	100	glabratum Mlldff. Lagoch.	13
fultoni Sm. Pupinella-luteola	40	glabratum Q. et M. Heterop.	75
fulvescens Sow. Tropic.	81	glabratum Rve.-Chondr. semi-	
fulvifrons Sow. - Tropic. uni-		labre	94
carinata	80	glauca Sow. Ericia	84
fulvum Q. et Mlldff. Heterop.	75	glaucostoma Pfr. Neocycl.	33
funiculatum Bens. Coptoch.	38	globosa Bens. Omph.	69
funiculum Mouss. (Trunc.)-Tah.		globosa Sm. Adel.	108
turricula	6	globosus H. Ad. Alycaeus	46
fusca Gray Moulinsia	44	globulosum Pfr. Leptopoma	7
fusca Mtg. Acme-lineata	2	globulus G. Aust. Alycaeus	49
fuscolineatum Ad.-Colob. bromii		globulus Mlldff. Dioryx	45
var.	96	globulus Q. et Mlldff. Helicom.	50
fuscula Pfr. Tropic.	81	Glossostylus	18
futilis Gredl. Diplom.	60	godeffroyana Mouss. Pal.	52
futunaensis Mouss. Trunc.	4	godwini Mlldff. Diplom.	56
gabbi Cr. Choan.	85	goldfussi Btbg. Amphic.	35
galathea Moersch Lagoch.	11	goldfussi Mlldff. Moulinsia	44
galbanus G. Aust. Alycaeus	46	gomantonensis Sm. Diplom.	36
galloprovincialis Loc. Pom. -		Gonatorhaphé	75
patulus var.	66	gonavense Weinl. Choan.	85
garoensis G. Aust. Diplom.	56	goniocampta Q. et M. Diplom.	57

goniostoma Sow. Lept.	8	guerinii Villa Trunc.	4
gonostoma Mlldff. Diplom.	57	guestierianus Gass. Ostodes	24
gordoni Bens. Opisthop.	30	guldianum Pfr. Megal.	37
goudotiana Sow. Tropic.	81	guillaini Pet. Otop.	77
gouldi Ad. Trunc.-caribaeensis	4	Guillainia	83
gowlandi Braz. Diplom.	59	guimarasense Sow. Lag.	11
gracilenta Sm. Taheitia	97	guimarasensis Nev. Pupina	42
gracilis Ad. Geomel.	2	gundlachi Arango Chondr.	92
gracilis Bedd. Diplom.	60	gundlachi Pfr. Megal.	37
gracilis Cless. Acme	1	gutierrezii Gdl. Chondr.	92
gracilis Mlldff. Diplom.-elegans	56	guttatus Pfr. (Cycloph.)-Cyclotus	
gracilis Mlldff. Pupina	41	subflammulatus	28
gracilis Pfr. Pomatias	66	guttatus Wallace Cyclot. - sub-	
gracilis Q. et Mlldff. Omph.	72	flammulatus	28
gradata Mlldff. Acme	73	gwendolenae G. Aust. Opisthost.	30
gradata Mlldff. Platyrh.	27	habichi Weini. Colobostylus	96
gradata Q. et Mlldff. Ditropis	15	hadramauticum Melv. et Psby.	
gradatum Mlldff. Lagochilus	13	Otop.	77
graeffei Mouss. Diancta	55	haemastoma Ant. Tropic.	82
granadensis Shuttl. Neocycl.	33	haemastoma Grat.-Tropic. pyro-	
grande Mlldff. Lagochilus	11	stoma	82
grande Pfr. Aulopoma	25	haemastoma Pfr. Cataulus	39
grandipilum Bttg. Lag.	11	haematoma Pfr. Amphic.	35
grandis Forbes Pupinella	40	hagenmuelleri Mab. Lagochilus	13
grandis Aust. Pseudopom.	37	hainanensis H. Ad. (Pter.) -	
grandis Gray Moulinsia	44	Opisthoporus	39
grandispinosum G. Aust. Opisth.	54	hainesi Pfr. Rhinostoma	27
granosum Ad. Choan.	85	Hainesia Pfr. 1856 - Hybocystis	105
granulatus Pfr. Neocycl.	33	Hainesia Pfr. 1865 - Mascaria	74
granum Garr. Trunc.	4	haitensis Weini. Blandiella	3
granum G. Aust. Alycaeus	46	halmahericum Strub. Lept.	7
granum Morel. (Cyclotopsis) -		halophilus Bens. Leptopomat.	14
Lagoch.	98	hameliana Cr. Omph.	69
granum Pfr. Omph.	69	hamlini Arango Chondr.	92
graphicus Blfd. Alycaeus	46	hammerschmidtii Ch. Trunc. -	
grata Pet. Guillainia	85	truncata	5
grateloupi Pfr. Cistula	90	hanleyanum Pfr. Lept.	7
gravida Bens. Hybocystis	105	hanningtoni Sow. Tropic.	82
grayana Pfr. Adamsiella	88	hargravesi Cox Lept.	7
gredleri West. Pom.-porroi v.	67	Hargravesia	43
greyana Ad. Blandiella	3	harpa Pfr. Chondr.	92
griffithiana Ad. Tudora	95	harpula Bens. Omph.	69,70
grisea Pfr. Tropic.	82	Hartmannia Newt.-Pom.	106
gruneri Pfr. Cistula	90	hartvigiana Pfr. Tropic.	82
guadeloupense Pfr. - Chondr.		harukuana Bttg. Platyrh.	27
crenulatum	91	harveyanum Sow.-Tropic. aspera	78
gualfinensis Stef. Pom.	66	haughtoni Bens. Rhinost.	27
guamensis Pfr. Omph.	69	haughtoni Theob. Cycloph.	21
guatemalensis Pfr. Tomoc.	37	hebes Bens. Alyc.	49
guayaquilensis Sow. Amphic.	35	hebraicus Less. Cyclot.	28
guerinii Pfr. Trunc.-caribaeensis	4	hebraicus Rve. Cyclot.-distom.	28

Hedleya	41	hoffmeisteri Trosch. Aul.-itieri	25
hedleyi Sm. Pupinella	40	Holcopoma	107
hedleyi Suter Lag.	13	holopleuris Mldff. Arin.-minor v.	51
helicinaeformis Pfr. Bourc.	76	honestum Poey Cten.	88
helicinum Chemn. Aulop.	25	horrida Hedley Adel.	75
helicodes Gredl. Alyc.	47	hosei G. Aust. Alyc.	46
helicoides Grat. Lept.	8	hosei G. Aust. Opisth.	54
helicoides Sow.-Lag. turbinatum	13	hosei G. Aust. Pupina	42
Helicomorpha	49	housei Haines Rhiost.	27
heliscus Mldff. Diplom.	62	huahainensis Pfr. Omph.	70
hellenicum Gray-Chondr. moes- tum	93	hueti Kob. Pom.	64
hellenicus Bgt. Pomatias	67	humbloti Morel. Tropicid.	82
hemiotum Pfr. Chondr.	92	humboldtianum Pfr. Chon.	87
henoni Bgt. Pom.-letourneuxi v.	65	humile Heude Ptych.	15
henricae Strob. Pom.	63	humile Mldff. Lag.	11
hensanense Gredl. Ptych.	15	humilis Blfd. Alyc.	49
henzabadensis G. Aust. Dipl.	57	humilis Jacq. Pupinella	40
herklotsi Mrts. Cycloph.	22	humillimum Gredl. Ptych.	15
herzi Bttg. Cyclot.	29	humphreyanus Pfr. Colob.	96
herziana Mldff. Dipl.	57	hunana Gredl. Platyrh.	27
hespericum Morel. Crasped.	63	hunanensis Mldff. Plat.-hunana	27
Heteropoma	74	hungerfordi G. Aust. Opisth.	30
heydenianus Cless. Pom.-septem- spirale var.	64	Hungerfordia	55
heynemannii Pfr. Colob.	96	hungerfordiana Mldff. Plat - lowi	27
hidalgoi Crosse Pom.	64	hungerfordiana Nev. Acmiella	73
hidalgoi Q. et Mldff. Palaina	52	hungerfordiana Nev. Dipl.	60
hieroglyphicula Fér. Omphal.	69	hungerfordiana Nev. Pupina	42
Hijabia G. Aust.-Aferulus	23	hungerfordianum Mldff. Lag.	13
hildebrandti Mrts. Cycloph.	24	hungerfordianus Nev. Alyc.	47
hildebrandti Mrts. Tropicid.	82	huttoni Pfr. Dipl.	57
hilliana Ad. Geomel.	2	hyacinthinum Ad.-Colob. bank- sianus var.	96
hillianum Ad. Choan.	85	hyalina Theob. et Stol. Acmiella	73
himalayae Bens. Pseudopom.	38	Hyalopsis	105
hinduorum Blfd. Otopoma	78	hydii Weinl. Colob.	96
hiri Stoss. Pom.-scalarinus v.	64	hyperborealis Heude Opisthop.	
hirsuta Mldff. Scabrina	16	- borealis	30
hirsutum Bedd. Mychopoma	32	hyptiostoma Q. et Mldff. Pupina	42
hispanicus St. Sim. Pom. - hidalgoi var.	64	hyrcana Mrts. Ericia	84
hispidula Blfd. Scabrina	16	hystrix Wright Choan.	87
hispidum Liard. Lagoch.	14	ibyatensis Pfr. Cycloph.	22
hispidum Pears. Spirac.	26	icterica Sow. Tropicid.	82
histrio Pfr.-Colob. jayanus	96	idolum Fér. Megal.-auriculatum	36
hjalmarsoni Pfr. Chondr.	92	ignescens Pfr. Lept.	7
hjalmarsoni Pfr. Megal.	37	igneum Rve. Chondr.	92
hochstetteri Mrts. Al. (ex parte)		ignilabris Ad. Adams.	89
-dohrni	45	illota Gld. Platyrh.	103
hochstetteri Pfr. Alycaeus	46	illustris Mab. Pupina	42
hochstetteri Pfr. Realia	68	illustris Poey Cistula	90
		imbricifera Bens. Pupina	42

immaculatum Chemn. Lept.	9	isabanus Fagot Pom.-martorelli	64
immersum Gdl. Cten.	88	isabella Pfr. Tropicid.	82
imporforatum Nev. Cyath.	32	ischuraulaxum Fagot - Ericia	
inca Orb. Neocyclotus	33	sulcata Drap.	84
incisa H. et J. Gonat.	75	isipingoënsis Stur. (Cyclot.) -	
incomptus Sow. Neocycl.	33	Aferulus	102
incrassatum Wright Chondr.	92	isoicus Fagot Pom.-martorelli	64
inculta Poey Cistula	90	isseli G. Aust. Dipl.	59
indicus Desh. Cycloph.	19	isseli Stef. Pomatias	107
indicus Phil. Cycloph. - oculus		isseliana Tapp. Can. Acmeila	74
capri	19	isselianus Bgt. Pom.-striolatus v.	65
indicus Sow. Cycloph.-ceylanicus	17	itieri Guér. Aulop.	25
inermis Gredl. Dipl.	60	jacquinoti Pfr. Lept.	7
inflatus O. Semp. Dipl.	59	jagori Mrts. Alycaeus	46
inflatus G. Aust. Alyc.	47	jaintiaca G. Aust. Dipl.	57
inflatus Mff. Alyc.-moellendorffi	47	jaintiacus G. Aust. Alyc.	49
inflatus Mouss. Neocycl.	33	jamaicensis Chemn. Neocycl.	34
ingens Mouss. Omph.	71	jamaicensis Pfr. Geom.	2
ingenua Bttg. Ditr.	99	Jamaicia	84
inglisiana Stol. Scabr.	16	Japonia	13
ingrami Blfd. Alycaeus	47	japonica A. Ad. Blanfordia	6
inornata Chitty Geomel.	2	japonica Kob. Pupinella-rufa	40
inornatum Sm. Lag.	11	japonica Mrts. Pupina	42
inornatus Recl. - Amphicycl.		japonicus Mrts. Alycaeus	47
beauianus	35	japvoënsis G. Aust. Dipl.	58
insigne Sow. Lept.	10	jatingana G. Aust. Dipl.	57
insignis G. Aust. Paxillus	62	javana Mlldff. Dipl.	61
insignis Theob. Pteroc.	25	javanus Pfr. Opist.-corniculum	30
insubricus Pini Pomatias	64	jayanus Ad. Colob.	96
insularis Crosse Acmeila	74	jeannereti Pfr. Cten.	88
insularis Pfr. Tropicophora	82	jerdoni Bens. Cycloph.	17
integrum Pfr. Chondr.	92	Jerdonia	32
intercedens Kob. Cycloph. -		jiguanense Pfr. Choan.	85
woodianus var.	20	jimenoi Arango Cist.	90
intermedia Ad. Adams.	89	johnsoni Sm. Tropicid.	82
intermedium Mrts. Lept.	7	jourdyi Morl. Cycloph.	19
intermedius Pini Pom.-septem-		josephi Mlldff. Pupina	42
spiralis var. agardhi	64	jousseauri Morg. Alyc	47
intermedius Mrts. Cycloph.	24	jousseauri Morg. Rhiostr.	27
interrupta Reinh. Tud.-ambigua	94	jucundum Pfr. Lag.	11
interruptum Gld. Cist.-catenata	89	jucundum Sm. Opisthost.	54
interruptum Lam. Choan.	85	judelliana Mlldff. Pupina	42
interstitialis Gdl. Cist.	90	jugosus Ad. Neocycl.	34
inutilis Chitty Neocycl.	34	julieni Pfr. Chondr.	92
involutus Müll. Cycloph.	17	junghuhni Mrts. Pupina	45
iris G. Aust. Opisthop.	31	juvenile Gredl. Ptych.	16
irradians Shuttl. Chondr.	92	kapayanensis Morg. Alyc.	42
irregularis Mlldff. Dipl.	61	keppeli G. Aust. Lag.	11
irregularis Pfr. Neocycl.	33	keraudreni Vign. Pupina	41
irrorata Gloyne Adams.	89	khasiacus G. Aust. Alyc.	49
irroratus Sow. Cycl.-punctatus	23	khasiensis Nev. Cycl.-siamensis	21

khunhoënsis G. Aust. Dipl.	58	largillierti Pfr. Cistula	90
kieneri Pfr. Tropicid.	79	latasteanus Let. Pom.-perseianus	65
kinabaluense Sm. Cycloph.	21	latecostata Kob. Plat.	27
kingiana Blfd. Nicida	50	latecostatus Mldff. Alyc.	47
kisslingianum Weinl. Chondr.	92	latelimbatum Pfr. Lept.	7
klecaki Braun Pom.	66	lateplicata Mldff. Plat.	27
klobulowskii Morl. Lag.	11	laticosta Q. et Mldff. Omph.	70
kobelti Maltz. Choan.	86	latilabre Bedd. Cyath.	32
kobeltiana Mldff. Dioryx	45	latilabre Mrts. Lept.	7
kochiana Mldff. Dipl.	61	latilabre Orb. Chondr.	92
kolamullyense Blfd. Cyath.	32	latilabre Pfr.-Cistula platychila	90
kraussiana Pfr. Tropicid.	82	latilabris Q. et Mldff. Omph.	70
kubaryi Mldff. Cycloph.	24	latilabris O. Semp. Dipl.	57
kükenthali Kob. Rhaph.	38	latilabrum Sm. Pteroc.	25
kuesteri Pfr. Cistula	90	latistrigus Mrts. Opisth.	31
kurzianus Theob. et Stol. Alyc.	49	latius Weinl. Choan.	86
labeo Müll. Licina	84	latum Gdl. Chondr.	92
labiosa Blfd. Dipl.	57	laurentianus Mldff. Pax.	62
labiosa Mrts. Dipl. - collarifera		laxatus Sow. Neocycl.	33
Schm. et Bttg.	60	layardi H. Ad. Theob.	17
labiosa Souv. Taheitia	5	layardi Gray Cataulus	39
labiosus Pfr. Cycloph.	17	layardiana Garr. Omph.	70
labrosus West. Pom.-martorelli	64	leai Troyon Cycloph.	23
labuanensis Pfr. (Pter.)-Cyclotus	30	lederi Bttg. Pom.	64
laceratum Weinl. Choan.	86	leferi Morel. Copt.	38
lachneri Pfr. Choan.	86	leonensis Morel. Cycloph.	24
lacinia Heude Scabrina	16	Leonia	84
laeta Mldff. Adel.	75	leoninum Pfr. Megal.	37
laetum Gut. Chondr.	92	leporinum Blfd. Lag.	11
laeve Ad. et Rve. Lept.-mena-		Leptopoma	6
dense	91	Leptopomatoides	14, 99
laeve Rve. Lept.-immaculatum	9	leptomita Sykes Cyath	104
laevigata Q. et Mldff. Omph.	73	leptospira Mldff. Dipl.	57
laevigata Risso Trunc.-truncata	5	leroyi Bgt.-Tropicid. letourneuxi	79
laevigata W. et B. Ericia	84	letourneuxi Ancy Tropid.	79
laevis Baird. Omph.-parva	72	letourneuxi Bgt. Acme	2
laevis Pse. Omph.	71	letourneuxi Bgt. Pom.	65
laevis Wood (Turbo)? - Lept.		Leucarinia	51
immaculatum	9	leucochilus Ad. et Rve. Cat.-	
Lagochilus	10	aureus	39
lallemani Bgt. Acme	2	Leucoptychia	8
lamarekii Pet.-Tropicid. orbella	80	leucorhaphie Mrts. Lept.	9
lamellata O. Semp. Diplom.	59	leucostoma Montr. Pupinella -	
lamellicosta Q. et Mldff. Taheitia	5	moulinsiana Fisch. et Bern.	40
lamellosus Ad. Colob.	96	leucostomus Pfr. Cycloph.	19
landesi Morl. Lag.	11	levis Pfr. Adel.	75
laomontanum Pfr. Lag.	11	leytensis Mldff. Cyclot.	28
laotica Mldff. Scabrina	16	leytensis Mldff. Dipl.	61
lapillus G. Aust. Dipl.	59	liberata Mouss. Gonat.	76
lapurdensis Fagot Pom. - fagoti		liburnicus Hive Pom.-gracilis v.	66
var. partioti	65	Licina	84

lienardi Morel. Tropicid.	79	lombockensis Sm. Dipl.	57
lienense Gredl. Ptych.	15	longicolle Pfr.-Adams. pearma-	
ligata Müll. Tropicid.	82	naeana	89
Ligatella	81	longipilum Bttg. Lag. - grandi-	
ligatula Grat. Tropicid.	108	pilum	11
lignarium Pfr. Lag.	14	longipilum Mlldff. Lag.	13
liliputianus Morel. Cycloph.	24	longipilus Mrts. Cyclotus	28
lima Ad. Choan.	86	longituba Kob. Pupina	43
limbiferum Blfd. Mych.-Lagoch.	11	longituba Mrts. Alycaeus	49
limbiferum Mke.-Cist. catenata	89	longula Mouss. Omph.	71
limitanea G. Aust. Pupina	42	lorraini Pfr. Rhaph.	38
lincina Born Licina	85	louisadensis Sm. Pupinella -	
lincina L. Choan.	86	angasi	39
lincinellum Lam. Choan.	86	loweanum Pfr. Chondr.	93
lindenianum Weinl. Chondr.	92	lowei Shuttl. Trunc.	4
lindstedti Pfr. Cyclot.	29	lowei Sow. Coptoch.-anostoma	38
lineata Drap. Acme	2	lowi Morg. (Aulop.)-Platyrhaphé	27
lineata Pfr. Tropicid.	82	lowi Morg. Cycloph.-aurantiacus	21
lineatus Grey-Neocyel. jamai-		lowi Morg. Pupina	42
censis var.	34	lowi Pfr. Leptopoma	7
lineolata Lam. Cistula	90	lowianus Pfr. (Pter.)-Cyclotus	30
lineolatum Ant.-Chond. dentatum	92	loxostomus Pfr. Theob.	17
linguifera Q. et Mlldff. Helicom.	50	lubrica Sow. Callia	45
linguiferus Sow. Cycloph. vali-		lucidum Lowe Crasped.	63
dus var.	20	lugubris Pfr. Cistula	90
lingulatus Sow. Cycloph.	19	lunensis Stef. Pom.-striolatus v.	65
linita G. Aust. Platyrh.	27	lunula Bens. Alycaeus	46
linterae Sow. Opisthost.	54	lunulatum Mörch-Chondr. den-	
lirata Gld. Palaina	53	tatum	92
lirata Pfr. Tropicid.	79	lurida Gdl. Tudora	95
lirata Poey Blandiella	3	luridus Pfr. Cycloph.	19
lirata Poey Trunc.-Blandiella	4, 98	lutea Bedd. Dipl.	59
liratula Mrts. Adel.	75	luteola Brancs. Pupinella	40
liratulum Mlldff. Lag.	11	luteostomum Sow. Lept.	7
liratus Drouët Amphicyel.	35	lutescens Pfr. Amphicyel.	35
liricineta Blfd. Nicida	50	lutetiana Bgt. Ercia	84
listeri Gray Tropicid.	82	luteum Less. Lept.	6
Lithidion	77	luteum Quoy-Lept. vitreum	7
lithidion Sow. Lithidion	77	luzonica Mlldff. Hargr.	43
Litostylus	17	luzonicus Sow. Cycloph. - woo-	
litterata Morel. Mascaria	74	dianus	20
littorinula Cr. Omph.	70	lyonnetianum Lowe Crasped.	63
litturatum Pfr. Chondr.	93	lyratus Gld. (Pax.)-Pal. lirata	53
liuanum Gredl. Ptych.	15	inabillianus St. Sim. Pom. -	
lividum Reeve-Cist. bilabiata	89	martorelli var.	64
liwaënsis Aldr. Dipl.	57	macareae Pet. Tropicid.	79
lobifera Mrts. Pupina	43	Macaropoma	68
locardi Mab. (Dasyth.)-Scabrina	16	macei Bgt. Pom.-patulus	67
loheri Mlldff. Pupinella	40	macgillivrayi Pfr. Gonat.	75
loloënsis Heude Cycloph.	22	macgillivrayi Pfr. Palaina	52
lombockensis Sm. Cyclot.	103	macgregori Sm. Pupinella	40

macgregoriae Hedl. (Ot.)-Adel.	75	mariei Morl. Lagochilus	13
mackinlayi Gdl. Cistula	90	marinum Rve. - Chondr. emi-	
macleayi Cox Hedleya	41	lianum	92
macrocheilus West. Pom. - ter-		maritima Ad. Tudora	95
gestinus var.	67	maritima Montr. Omph.	71
macromphalum Mlldf. Lag.	11	marmoratus Pfr. Cyclot.-amboi-	
Macropalaina	53	nensis	28
macrostoma Bedd. Opisthost.	54	marmorosum G. Aust. Lith.	77
macrostoma Mouss. Diancta	55	marquetianus St. Simon Pom.	
mactum Poey-Choan. majuscul.	86	-nouleti var. arriensis	65
maculatum Drap.-Pom. septem-		martensi H. Ad. Palaina	52
spiralis	64	martensi Maltz. (Cyclot.)-Choan.	87
maculatum Lea-Lept. immaculat.	9	martensiana Tapp. Can. Bellard.	40
maculosum Soul. Lept.-imma-		martensianus Mlldff. Cycloph.	22
culatum Chemn.	9	martensianus Mlldff. Pom. -	
maculosus Sow. Theob.	17	gracilis var.	66
madagascariensis Gray Trop.	80	martinezi Hid. Buckleyia	36
magilensis Crav. Cycloph.	24	martinicensis Shuttl. Neocycl.	33
magna Ad. Geomel.	2	martorelli Serv. Pomatias	64
magnificum Sallé Chondr.	93	masbatica Q. et Mlldff. Dipl.	57
magnus G. Aust. Alycaeus	46	Mascaria Angas	74
magnus G. Aust. Pter.	25	massenae Less. Lept.	10
mahogani Gld.-Chondr. pictum	93	massiei Morl. Cycloph.	19
major Morel. Omph.	70	massiei Morl. Spirac.	26
majusculum Morel. Choan.	86	mathildae Dohrn Lept.	9
malabaricum Blfd. Cyath.	32	maubanense Kob. Lept.	9
malayanus Bens. Cycloph.	21	maupitiensis Garr. Omph. -	
maleri Cr. et Fisch. Amphicycl.	35	tahitensis var.	73
malleata Pfr. Omph.	70	mauretanica Pallary Eri cia	108
malleatum Blfd. Lag.	11	mauritiana H. Ad. Tropicid.	80
maltzani West. Pom.-sardous	65	media Ad. Geomel.	2
mammillaris Lam. Leonia	84	mediastinum Heude Ptych.	15
mammillata Q. et Mlldff. Platyrrh.	27	megacheilus Sow. - Tropicid.	
manchurica A. Ad. Cecina	6	sowerbyi	80
manhanense Kob. Lept. - mau-		megachila Pot. et Mich. Tud.	95
banense	9	Megalacme	97
mani Poey Megal.	37	Megalomastoma	36
manicata Cr. et Fisch. Tropicid.	81	Megalomastoma sp. sp. asiat. -	
manopleuris Q. et Mlldff. Arinia	51	Coptochilus	38
manus Bens. Pter. err. typ. -		megaloptyx Mlldff. Dipl.	61
nanus	26	melanostomum Pfr. Lept.	7
marangense Aldr. Lag.	99	melitensis Sow. Eri cia	84
maresi Bgt. Pom.-atlanticus var.	66	mellilla G. Aust. Acmella	73
margarita Pfr. Cyclom.	74	menadense Pfr. Lept.	9
margarita Theob. Alycaeus	46	mendicans Mab. Lag.	13
marginalbum Gdl. Chondr.	93	menkeanus Phil. Cycloph.	17
marginata Kstr. Trunc.	4	menkeanus Rve. Cycloph. -	
marginatus Pfr. Cat.	39	ceylanicus	17
mariae Jouss. Cyath.	104	meridionale Mlldff. Pterop.	75
mariannarum Q. et Mlldff. Trunc.	4	meridionalis Pfr. Pupina	42
mariei Cr. Palaina	53	Mesostoma Heude-Pupina	42

metableta Cr. et Fisch. Trop.	81	modesta Q. et Mlldff.	52
Metadianeta	58	modestum Ad.-Cten. wilkinsoni	
metcalfei Jss. Lag.	11	var.	88
mexicanum Mke. Cyrt.	36	moebii Mrts. Omph.	70
michaudi Grat. Tropid.	80	moellendorffi Bttg. Ditr.	100
michau Cr. et Fisch. Lag.	13	moellendorffi Gredl. Scabrina	16
Micraulax	14	moellendorffi Kob. Alyc.	47
microchasma Pfr. Tropid.	82	moellendorffi Schm. et Bttg.	
microchilus Cr. Cyclot.	29	Cycloph.	101
microconus Mlldff. Alyc.	47	moellendorffi Serv. Pom.-gracilis	
microconus Q. et Mlldff. Heter.	75	var.	66
microdiscus Mlldff. Alyc.	47	moestum Shutt. Chondr.	93
micropleuris Mlldff. Dipl.	61	molleri Nobre Cycloph.	24
microscopica Morel. Scabrina	16	moluccensis Kob. Pteroc.	26
microspira Pini Acme	1	moluensis Sm. Paxillus	62
microstoma Kob. Porocallia	44	monachus Morel. Cycloph.-anna-	
microstoma Mlldff. Dipl.	61	miticus	17
milium Bens. Acmella	73	monadica Heude Dioryx	45
minabassae Kob. Arinia	51	monileata Morel. Tropid.	80
mindaënsis Bock (Pter.)-Cyclotus	30	monizianum Lowe Crasped.	63
mindanavica Q. et Mlldff. Dipl.	61	monstrosa Ad. Adams.	89
mindorensis Ad. et Rve. Pupinella	40	montagui Lowe Truncat.	4
mindoricus Q. et Mlldff. Cyclot.	103	montagui Thorpe Truncat. -	
minima Bedd. Dipl.	57	truncata	5
minimum Gdl. Crocid.	36	montana Pfr. Cyclotopsis	76
minimus Gdl. Neocycl.-Crocidop.	33	montanus Issel Pom. - gual-	
minium Gdl. Choan.	86	finensis	66
minor A. Ad. Dipl.	57	montanus Nev. Alyc.	47
minor Ad. Geomel.	3	monterosati Bgt. Pom.-alleryanus	65
minor Hedl. Bellard.	40	montezumi Higg. Buckl. - mar-	
minor Sm. Cyclotus	30	tinezi	36
minor Sm. Pupinella	40	monticola Bgt. Pom.-letourneuxi	65
minor Sow. Arinia	51	montrouzieri Cr. Palaina	52
minuta H. Ad. Palaina	53	montrouzieri Sow. Ostodes	24
minuta H. Ad. Platyrh.	27	montserraticus Fagot Pom. -	
minutior Mlldff. Arinia	51	martorelli	64
minutissima Mlldff. Arinia	51	mordax Ad. Cistula	90
miokoana Mouss. Pupina	41	moreleti Desh. Omph.	70
mira Mlldff. Ditropis	15	moreleti Kob. Tropid.	82
mirabile Sm. Opisthost.	54	moreletiana Petit Tudora	95
mirabile Sow.-Adams. miranda		moreletiana Nev. Acmella	73
Ad.	89	moreletianum Cr. Choan.	86
mirabilis Aust. et Nev. Dipl.	57	moribunda Ad. Adams.	89
mirabilis Mlldff. Palaina	52	moriciandi Pfr. Amphicycl.	35
mirabilis Wood. Adams.	89	morongensis Mlldff. Palaina	52
miranda Ad. Adams.	89	morrisonia H. Ad. Pupinella -	
miser A. Ad. Rhaph.	38	swinhoei var.	40
mite Pfr. Choan.	86	mouhoti Pfr. Alycaeus	46
mitis Hinds Pupina	41	mouhoti Pfr. Hybocystis	105
mitra Weinl. Cistula	90	mouhoti Pfr. Lept.	9
modesta Ad. Trunc.	4	mouhoti Pfr. Pupina	42

Moulinsia	44	navassense Tryon Chondr.	93
moulinsiana Fisch. et Bern.		navigatorium Pfr. Omph.	70
Pupinella	40	nebulosa Pse. Omph.	70
moulinsii Grat. Tropicid.	82	neglectum Gdl. Chondr.	93
moussoni Bttg. Acme	2	neglectus Heude Alyc.	48
moussoni Mrts. Lept.	9	nengloënsis G. Aust. Dipl.	59
moussoni Pse. Omph.	71	Neocyclotus	33
moussoni O. Semp. Palaina	52	neritoides Lowe Crasp.	63
Moussonia	62	nevilli Bgt. Pom.-patulus var.	67
moussoniana Ad. Jam.	84	nevilli Cr. Dipl.	61
moutoni Dup. Acme	2	nevilli Morel. Mych.	32
muciferus Heude Alyc.	47	nevilli Sykes Cataulus	39
mucronata Q. et Mlldff. Quadr.	76	newcombi Cr. Choan.	86
mucronata Sow. Platyrh.	27	newcombianum Ad. Chondr.	93
mucronatum Mlldff. Lag.	13	newtoni Shuttl. Chondr.	93
multifasciata Grat. Tropicid.	80	ngankingensis Heude Cycloph.	22
multilabre Lam.-Lept.-massenae	10	niahensis G. Aust. Cycloph.	19
multilabre Quoy Lept.-? venus-		niahensis G. Aust. Dipl.	61
tulum	10	niahensis G. Aust. Pteroc.	26
multilineata Jay Tropicid.	82	Nicida	50
multilirata Pfr. Omph.	70	nicobarica G. Aust. Dipl.	57
multirugosus G. Aust. Alyc.	49	nicobarica Pfr. Pupina	42
multisulcatum Pot. et Mich. -		nicobaricus Behn Cycloph.	23
Ericia sulcata var.	84	nietneri Nev. Cataulus	39
mundyanum G. Aust. Lag.	11	nigriculum Gdl. Cten.	88
munipurensis G. Aust. Dipl.	57	nigrilabrum Tapp. Can. Lept.	7
muspratti G. Aust. Alyc.	46	nigrofasciatus Mill. Amphicycl.	35
mutatum Ad.-Adams. variabilis	89	nigrotaeniata Bttg. Tropicid.	80
mutica Ad. Tudora	95	nilagiricus Bens. Cycloph.	17
mutica Semp. Omph.	70	nilgirica Blfd. Nicida	50
Mychopoma	32	nilgircum Blfd. Opisthost.	54
myersi Haines Hyboc.	105	nipponensis Mlldff. Dipl.	61
Myxostoma	16	nipponensis Reinh. Alyc.	48
Myxostoma Heude-Ptych.	15	nitens Rve.-Tud. augustae.	95
nagaëse G. Aust. Spirac.	102	nitidula Blfd. Nicida	50
nagaënsis G. Aust. Alyc.	47	nitidum Bedd. Cyath.	32
nagaënsis G. Aust. Cycloph.	17	nitidum Sow. Lept.-vitreum	7
nana Blfd. Dipl.	57	nitidus Blfd. Alycaeus	48
nankingensis Heude Cycloph.-		niveum Pet. Lithidion	77
martensianus var.	22	nobilis Pfr. Tudora	95
nanus Bens. Pteroc.	26	nobilatum Gdl. Cten.	88
nanus Mlldff. Alycaeus	47	nodifera Mlldff. Dipl.	57
nanus West. Pomatias	66	nodiferum Arango Cten.	88
nasuta Sm. Pupina	42	nodosus Chitty Neocycl.	34
natalensis Pfr. (Cyclot.)-Aferul.	102	nodulatum Poey Cten.	88
Natalia G. Aust.-Aferulus	102	nodulosum Ad. Choan.-granosum	85
natalicum G. Aust. Cyath.	32	nodulosum Jay-Chondr. crenu-	
naticoides Reel. Otopoma	78	latum	91
natunense Sm. Lag.	11	nogueræ Fagot Pom.-martorelli	
natunense Sm. Lept.	9	var.	64
natunensis Sm. Cyclot.	28	notabilis Sm. Tropicid.	81

notatior Chitty-Neocycl. corru-		orbignyi Ancey Amphic.	35
gatus var.	104	orbignyi Pfr. Megal.	37
notatus G. Aust. Alycaeus	49	oribates West. Pom.-tesselatus v.	67
notatus Chitty-Neocycl. corru-		orites Nev. Theob.	17
gatus var.	34, 104	ornata Bttg. Omph.	13
nouleti Drap. Pomatias	64	ornata G. Aust. Cyclotopsis	76
novae-hiberniae Q. et G. Adel.	75	orophilus Bens. Leptopomatoides	14
novae-spei Chitty Neocycl.	34	Orthalycaeus	45
novoguineensis Sm. Palaina	52	orthostylus Mlldff. Cycloph.	100
novoguineensis Tap. Can. Cyclot.	28	ortix Val.-Tropid. pulchra	80
novus-saltus Chitty Neocycl.	34	osberti Tristr. Cistula	90
nubigena Mlldff. Palaina	52	Ostodes	24
nunezii Grat. Moul.-grandis	44	otiphorus Bens. Alycaeus	46
obesum Mke. Chondr.	93	Otopoma	77
obesum Mrts. Cyclot. - subflam-		otostoma Bttg. Opisthost.	54
mulatus	28	ottonis Dohrn Pupina	43
obligatus Gld. Ostodes	102	ottonis Pfr. Chondr.	93
obliqua Sm. Moulinsia	44	ottonis Tristr. Cist.-radiosa	90
oblonga Pfr. Omph.	72	ovalis Hedl. Pupina	43
obscura Morel. Trunc.	4	ovata Mouss. Omph.-moussoni	71
obscurum Gray-Adams. grayana	88	ovata Pse. Acme	74
obscurus Drap. Pom.	65	ovatula Mlldff. Palaina	52
obsoleta Lam. Tropid.	80	ovatum Bedd. Cyath.	32
obtusum Pfr. Otopoma	78	ovatum Pfr.-Tud. pupoides	95
occidentale Pfr. Choan.	86	ovulum Mlldff. Arinia	51
occidentalis Guppy Palaina	53	oxytremum Gdl. Chondr.	93
occlusa Mörch Tropid.	80	pachitaënsis G. Aust. Alyc.	49
oceanica H. et J. Omph.	72	pachychilus Bens. Dipl.	57
ochracea Melv. et Pby. Tropid.	107	pachysiphon Theob. et .Stol.	
ochraceus G. Aust. Alyc.	49	Rhaph	38
ochroleuca Paetel Omph.-och-		pachytropis Mlldff. Lag.	11
rostoma	70	pacifica Pse. Trunc.	4
ochrostoma Pse. Omph.	70	paladilhianus St. Sim. Pom. -	
ochthogyra Q. et Mlldff. Omph.	70	turriculatus	65
oculuscapri Wood Cycloph.	19	Palaina	51
oedogyra Palad. Acme	1	palatalis Mlldff. Dipl.	61
oligogyra Mlldff. Dipl.	61	palawanense Sm. (Lept.)-Cycloph.	19
oligopleuris Blfd. Dipl.	57	palawanicus Sm. Cyclotus	30
oligopleuris Mlldff. Alyc.	48	pallens Heude Cycloph. - mar-	
olivaceus Bgt. Cycloph.	24	tensianus var.	22
olivieri Sow. Ercia	84	pallens Mlldff. Pupina	43
Omphalotropis	68	pallescent Ad. Neocycl.	34
omphalotropis Mlldff. Lag.	11	pallida Mlldff. Arinia	51
oostoma Mlldff. Dipl.	61	pallida Pfr. Cistula	90
oostoma West. Pom.-elegans v.	63	pallida Ptr. Taheitia	5
opalinus Mouss. Cyclot. - dis-		pallidum Hutt. Lag.	14
coideus	28	panayense Sow. Lept.	10
ophis Hanl. Cycloph.	21	pannosum Hutt. Lag.	14
Opisthoporus	30	papilio Pfr. (Cycloph.)-Ptychop.	15
Opisthostoma	54	papillaris Mrts. Ditropis	15
orbella Lam. Tropid.	80	papua Quoy Cyclot.-hebraicus	28

p $\frac{2}{3}$ uana Sm. Dipl.-smithi	62	peguënsis Bens. Pupina	43
papuana Sm. (Ditropopsis)	-	peguënsis Theob. Pseudopom.	38
Ditropis	100	penangensis Stol. Opisthop.	31
papuana Sm. Pupina	43	pentagonus Heude Alyc.	49
papuana Tapp. Can. Dipl.	62	pelewensis Bedd. Hungerfordia	55
papuanum Dohrn Lept.	7	pellicosta Mldff. Lag.	13
papuanum Sm. Lag.	98	pellucida Dohrn Trunc.	4
papuensis Sm. Acmella	74	pellucida Sow. Moulinsia	44
papyracea Ad. Tudora	95	pellucidum Grat. Lept.-vitreum	7
Paradiancta	55	pellucidum Pfr., Kob. Lept.	-
paradoxa Cr. Dipl. - Palaina		concinnum	7
martensi	52	peracense Aust. et Nev. Opisthost.	54
paradoxum Pfr. Lith.-soule-		perakensis Cr. Alyc.	46
yetianum	77	perakensis Sm. Rhaph.	38
parapsis Bens. Theob.	17	percrassa Wright Licina	85
Paratropis	73	perdistinctum Gdl. Crocid.	36
parilis Rye. Pteroc.-Ptych. papilio	15	perdix Brod. et Sow. Cycloph.	21
parma Bens. Theob.	17	perdix West. Pom.-sardous	65
partioti St. Sim. Pom.-fagoti v.	65	perexigua Q. et Mldff. Moulinsia	44
parva Chitty Geömel.	3	perezi Hid. Neocycl.	33
parva Mouss. Omph.	72	perforata Mouss. Omph.	70
parvispirum Pfr.-Tropid. zangue-		perlatum Gdl. Chondr.	93
barica	83	pernobilis Gdl. Chondr.-auran-	
parvula G. Aust. Dipl.	57	tiacus var.	21
parvula Mrts. Platyrh.	27	perobliqua Q. et Mldff. Moulinsia	44
parvula Morel. Acmella	74	perpallidus Ad. Neocycl.	34
parvulus Mldff. Alycaeus	48	perplexum Sow. Lept.	9
parvum Pse. Diadema	76	perplicatum Gdl. Chondr.	86
parvum Sow. Lag.	11	perpusilla Mldff. Dipl.	61
parvus Pears. Pteroc.	26	perpusilla Reinh. Acme	1
patens Blfd. Cycloph.	19	perrieri Morl. Pteroc.	36
patera Pfr. Scabрина	16	perroquini Cr. Palaina	54
patula O. Semp. Palaina	52	perseianus Kob. Pom.	65
patulus Drap. Pom.	66	perspectiva Sow. Trop.	30
pauleius Let. Pom.-auritus var.	68	perspectivum Gdl. Glen.	88
paulucciae Cr. et Fisch. Tropid.	80	pertusus Morel. Opisthop.	31
paulucciae Cr. et Nev. Opisthost.	54	petitionum Pfr. Chondr.	93
pauluccianus Caroti Pom.	106	petrarum Rang-Tud. maritima	95
pauperata Ad. Geömel.	3	petricosum Morel. - Chondr.	
pauperata Ad. Tudora	95	ottonis	93
pauperculum Sow. Coptoch.	38	petterdi Cr. Pupinella	40
paviei Morl. Cycloph.	22	pfeifferi Ad. Pupina-adamsi	41
paviei Morl. Pupina	43	pfeifferi Cr. Omph.	70
Paxillus	62	pfeifferi Dohrn Lept.	9
paxillus Gredl. Dipl.	61	pfeifferi Dohrn Pupina	41
pazi Cr. Neocycl.	33	pfeifferi Gray Cyclot.-subdisc-	
pealianus Nev. Cycloph.	21	oidea Sow.	77
pearmanaeana Chitty Adams.	89	pfeifferi Issel Rhaph.	38
pearsoni Bens. Cycloph.	19	pfeifferi Kob. Lag.	12
pechandi Bgt. Pom.-atlanticus v.	66	pfeifferi Mrts. Trunc.	4
pedronis Bedd. Nicida	50	pfeifferi Rye. Cycloph.	21

pfeifferianum Poey Chondr.	93	platychila Pfr. Cistula	90
phaenotopicus Bens. Theob.	17	platychilus Bedd. Palaina	52
phayrei Nev. Cycloph. - haugh-		Platyla	1
toni var.	21	Platyrrhaphe	27
phayrei Theob. Jerd.-Lagoch.	98	plebeja Sow. Platyrrhaphe	28
philippi Grat.-Tropid. haema-		pletochilus Bens. Alyc.	49
stoma var.	82	Plectocyclotus	34
philippianum Pfr. Otop.	78	Plectostoma	54
philippianus Gredl. Pom.	67	pleurophora Pfr. Cist.	90
philippinarum Pfr. Cycl.-sowerbyi	23	pleurophorus Bens. Pseudopom.	38
philippinense Mlldff. Heterop.	75	Pleuropoma Wag. - Holcop.	106
philippinica Mlldff. Hargt.	43	plicatulum Pfr. Chondr.	93
philippinica Q. et Mlldff. Diancta	55	plicatus Gld. Ostodes	24
phlegethon G. Aust. Cycloph.	21	plicilabris Mlldff. Alyc.	48
physetum Bgt.-Ericia elegans v.	84	plicosa Mrts. Plat.	28
physis Bens. Alyc.	48	plicosa Pfr. Omph.	70
picta Humph. (Cist.)-Col. humph-		plumbeus West. Pom.-henricae	
reysianus	96	var.	64
picta Q. et Mlldff. Omph.	70	poeciloneurum G. Aust. Cycloph.	17
pictum Pfr. Chondr.	93	poecilum Q. et Mlldff. Lept.	7
picturata H. Ad. Omph.	70	poecilus Pfr. Leptopomatoides	14
picturatus Pfr. Cycloph.	100	poeyanum Orb. Chondr.	93
pictus Trosch. Pteroc.-rupestris	26	poirieri Tapp. Can. Lag.	12
pileolus Q. et Mlldff. Lept.	9	polillanum Mlldff. Lept.	9
pileus Sow. Lept.	9	polita H. Ad. Hargvavesia	43
pilosa Q. et Mlldff. Omph.	72	polita Hartm. Acme	1
pilosum Mlldff. Lag.	13	polita Mlldff. Acme	73
pilula Gld. Dioryx	45	polita Sw. Tropid.	82
pilula Q. et Mlldff. Helicom.	50	politus Blfd. Alycaeus	46
pimelodes Mlldff. Dipl.	57	politus Sow. Cyclotus	28
pineticola Cox Pupina	43	Pollicaria Gld.-Hyboc.	104
pinguis Mlldff. Adams.	89	polygonoma Blfd. Alyc.	49
pinianus Bgt. Pom.-patulus v.	67	polymorpha O. Semp. Dipl.	59
pinnulifera Bens. Scabrina	16	polynema Mörch. Lag.	12
pirajnoi Ben. Pom.-turriculatus		polynema Pfr. Cycloph.	18
var.	65	polypleuris Bens. Dipl.	57
pironae Poll. Acme	2	polytropis Q. et Mlldff. Lag.	12
pireanus Pfr. Cycloph.	17	polyzonata Sow. Tropid.	82
pisum Ad. Choan.	86	polyzonatum Mlldff. Lept.	9
plagiostoma Mlldff. Arinia	51	pomatiaeformis Mouss. Palaina	54
planchetianus Moric. Neocycl.		Pomatias	63
- inca var.	33	Pomatias sp. sp. asiat.-Pseudo-	
planicollis Mlldff. Dipl.	61	pom.	37
planilabris Pfr. Pupinella	40	ponderosus Pfr. Amphicycl.	36
planorbis Blfd. Ditropis	15	popayanus Lea Neocycl.	33
planorbium Lam. Crossop.	16	Porocallia	44
planorbulus Heude Alycaeus	48	porphyriticus Bens. Cycloph.	21
planorbulus Sow. Cyclot.-varie-		porrecta Gld. Taheitia	5
gatus	30	porrecta Mlldff. Palaina	53
planospira Pfr. Tudora	95	porrectus Mlldff. Cyclotus	102
plateni Dohrn Cycloph.	100	porroi Strob. Pom.	67

portei Pfr. Lept.-late limbatum	7	pullatus Bens. Pteroc.	26
portlandensis Chitty Neocycl.	34	pullula Bens. Dipl.	57
portoricensis Bttg. Neocycl.	34	pulneyana Blfd. Nicida	50
presasiana Gdl. Cistula	90	pulverulentum Wright Cten.	88
prestoni Sykes Cyath.	103	pulverulentum Phil.-Ost. plicatus	24
prestoni Sykes Nicida	50	pumila Tapp. Can. Adel.	75
pretiosus Chitty Neocycl.	34	pumilio Sm. Opisthost.	54
pretrei Orb. Choan.	86	punctatulus Heude Cycloph.	22
preussi Mrts. Cycloph.	24	punctatus Grat. Cycloph.	23
prietoi Hid. Cycloph.	19	puncticulatum Pfr. Chondr.	93
princeps Dohrn Trunc.	4	puniceum Tapp. Can. Lept.	7
principalis Pfr. Tropicid.	80	punicus Let. Pom.-perseianus	65
problematica Mouss. (Pupa) - Diplom.	62	pupa O. Semp. Palaina	53
procax Poey Cistula	90	pupaeformis Theob. Dipl.	57
procer Poey Megal.	37	pupiformis Sow. Tudora	95
procera Ad. Geomel.	3	Pupina	41
procerum Blfd. Cyath.	32	Pupinella	39
Procyclotus	29	pupinella Heude Dipl.	61
producta Pse. Omph.	72	pupiniformis Sow. Pupinella	40
prominulus Fér. Neocycl.	34	Pupinopsis	40
prosectus Bens. Alycaeus	49	pupoides Morel. Tud.	95
prostoma Mlldff. Diplom.	57	pupensis Blfd. Dipl.	57
prôteus Beck-Tud. megachila	95	Pupula	2, 97
protractus St. Sim. Pom.-philip- pianus var.	67	purus Fbs. Amphicycl.	36
proxima Ad. Tud.-fascia	95	pusilla Mrts. Palaina	53
pruinosis Mrts. Cyclotus	30	pusilla Q. et Mlldff. Acmeila	73
pseudocumingi Nev. Pteroc.	26	pusilla Q. et Mlldff. Ditropis	15
Pseudocyclophorus	28	pusilla Sow. Platyrh.	28
Pseudocyclotus Thiele-Adel.	75	pusillus G. Aust. Alyc.	46
Pseudopalaina	59	putre L. Choan.	86
Pseudopomatias	37	pygmaea Ad. Blandiella	3
psilomitus Pfr. Amphicycl.	36	pygmaea Sow. Adel.	75
pteroecyloides Pfr. Opisthop.	31	pyra Heude Dipl.	61
Pteroecyclus	25	pyramidalis Bens. Alyc.	46
pteroecylus Mlldff. Cycloph.	19	pyramidata Ad. Geomel.	3
Ptychopoma	15	pyramidata Mlldff. Ditropis	15
ptychorhaphe Mrts. Platyrh.	28	pyramidatum Mlldff. Heter.	75
pudicum Orb. Chondr.	93	pyramidatus Blfd. Cat.	39
puertoplatense Pfr. Choan.	86	pyramis Kob. Lept.	9
pulchella Mlldff. Pupina	43	pyramis Q. et Mlldff. Het.	75
pulchella Pfr. Trunc.	4	pyramis O. Semp. Dipl.	59
pulchella Sow. Tropicid.	80	pyrostoma Mlldff. Cycloph.	23
pulchellum G. Aust. Opisthost.	54	pyrostoma Sm. Cyclot.	30
pulchellum Q. et Mlldff. Lept.	7	pyrostoma Bens. Cycloph.	82
pulchellus Morel. Opisthop.	31	pyrotrema Bens. Cycloph.	18
pulchra Gray Tropicid.	80	pyrrhostoma Cox. - Coxiella	6
pulchrior Ad. Adams.	89	striatula	6
pulchrum Wood Choan.	86	quadrasi Cr. Opisth.	31
pulicarium Pfr. Lept.	7	quadrasi Hid. Coptoch.	38
		quadrasi Hid. Cycloph.	19, 100
		quadrasi Mlldff. Alyc.	48

quadrasii Mlldff. Dipl.	61	regelspergeri Morg. Pterocyclus	26
quadrasii Mlldff. Ditropis	15	Registoma Gray, Pfr.-Moul.	44
quadrasii Mlldff. Helicom.	50	Registoma van Hasselt-Pupina	41
quadrasii Mlldff. Heterop.	75	regulare Pfr. Lept.	9
quadrasii Mlldff. Lag.	12	regularis Let. Pom.-auritus var.	
quadrasii Mlldff. Lept.	7	meridionalis Bttg.	68
quadrasii Mlldff. Moul.	44	reinhardi Mörch Alycaeus	46
quadrasii Mlldff. Omph.	70	reitteri Bttg. Acme	2
quadrasii Mlldff. Palaina	53	reitteri Bttg. Pom.-gracilis var.	66
quadrasii Mlldff. Pupinella	41	Renea	2
quadrasii Mlldff. Taheitia	5	requiescens Mab. Alyc.	46
quadrasii Mlldff. Trunc.	4	rete Weinl. Licina	85
Quadrasiella	76	reticulata Ad. et Rve. Tropicid.	107
quadrata Mouss. Palaina	53	reticulatum Mlldff. Lag.	12
quadricinctum Sm. Lag.	12	reticulatum Zgl.-Ericia sulcata	84
quadrifilousum Bens. Lag. - trili-		reticulatus Mrts. Cyclot.	102
raturum	12	reticulatus Mlldff. Alyc.	46
quaternata Lam. Tudora	95	retrorsus Ad. Colobostylus	96
quinquefasciata Ad. - Tudora		revinctum Poey Chondr.	03
columna	95	revocatum Gdl. Chondr.	93
quineliratum Mlldff. Lag.	12	Rhabdotacra	64
quitensis Pfr. Neocycl.	34	Rhaphaulus	38
quoyi Pfr. Trunc.-striata	97	Rhiostoma	27
rabongense Sm. Lag.	12	Rhytidorhapha	24
radiolata Mrts. Cyclotopsis	76	richthofeni Blfd. Alycaeus	49
radiosa Morel. Cist.	90	richthofeni Theob. et Stol. Dipl.	57
radula Pfr. Cist.	90	rigidula Morel. Cistula	90
rafflesii Sow. Cycloph. - oculus-		riisei Pfr. Cistula	90
capri	19	rimatus Bttg. Alycaeus	46
raiateensis Mouss. Omph. - pro-		ringens O. Semp. Dipl.	59
ducta var.	72	robusta Cox Pupina	43
rangelinus Poey Colob.	96	robusta Pse. Omph. - huahei-	
rangi Pot. et Mich. Omph.	70	nensis	70
raripilum Morel. Lag.	12	rochebruni Mab. Hyboc.-crossei	104
rathouisianus Heude Alyc.	48	Rochebrunia Bgt.-Ligat.	81
raveni Cox Cistula	90	rodriguezensis Cr.-Tropicid. hae-	
ravidus Bens. Theob.	17	mastoma var.	82
rawsoni Pfr. Chondr.	93	roebeleni Mlldff. Alyc.	46
rayanus Bgt. Pom.-obscurus	65	roebeleni Mlldff. Dipl.	57
Realia	68	roemeri Pfr. Colob.	96
reclusa Guppy Blandiella	3	roepstorfi Mörch Lag.	12
recluziana Pfr. Gonat.	76	roepstorfiana Nev. Acme	73
recognitum Heude (Myx.)-Ptych.		roepstorfianum Nev. Lept.	9
chinense	15	rogeri Let. et Bgt. Pom. - per-	
reconditus Pini Pom.-porroi v.	67	seianus	65
recta Sm. Dipl.	57	rollei Maltz. Licina	85
rectus Gdl. Colob.	96	rollei Weinl. Colob.	96
recurvatus Pfr. Cataulus	39	Rolleia	87
redfieldianus Ad. Colob.	96	romblonense Hid. Lag.	12
reeveana Pfr. Licina	85	roridum Parr.-Tud. megachila	95
reevei Hid. Cycloph.	23	rosaliae Pfr. Choan.	87

rosea Gld. Omph.	71	salemensis Bedd. Ditropis	15
rosea Mouss. Omph.-layardiana	70	salleanum Mrts. Cyrtotoma	36
rosenbergi Da Costa Amphicycl.	103	salleanum Pfr. Chondr.	93
roseum Mlldff. Lept.	9	Salpingophorus	20
rosseliana Sm. Pupinella	40	saltuënsis G. Aust. Dipl.	58
rostellatus Pfr. Opisthop.	31	samuiana Mlldff. Dipl.	61
rostrata Gld. Trunc.	4	sankeyi Bens. Clostophis	105
rostrata Pfr. Cistula	90	santacruzense Pfr. Chondr.	93
rotumana Sm. Omph.	106	sarcodes Pfr. Tropicid.	82
rotundatum Poey Cten.	88	sardous Maltz. Pom.	65
rubella Mlldff. Dipl.	58	saturnus Pfr. Cycloph.	21
rubella Pfr. Omph.	72	sauliae Sow. Cistula	90
rubens Q. et Gaim. Omph.	71	sauvallei Gdl. Choan.	86
ruber Chitty Neocycl.	34	saxicola Mlldff. Palaina	53
ruber G. Aust. Paxillus	62	saxorum Weim. Colob.	96
rubicundum Morel. Chondr.	93	scaber Theob. Micraulax	14
rubicundus Mrts. Paxillus	62	scabra H. Ad. Tropicid.	82
rubinus G. Aust. Alycaeus	46	scabriculum Sow. Choan.	86
rubra Gass. Acmella	74	Scabrina	16
rude Rve.-Colob. hydii	96	scabrosa Humphr. Cistula	91
rudicosta Bofil Pom.-martorelli		scalare H. A l. Lept.	8
Serv.	64	scalare Q. et Mlldff. Lag.	12
rudis Mrts. Omph.	71	scalaria Blfd. Dipl.	58
rudisplanusque Chitty Neocycl.	35	scalariformis Ad. Trunc. - cari-	
rufa Mlldff. Dipl.	61	baeensis Sow.	3
rufa Sow. Pupinella	40	scalariformis Pse. Omph.	72
rufescens Sow. Amph.	36	scalariformis Rve. Taheitia	5
rufilabris Beck Cist.	90	scalarina Cox Trunc.	4
rufilabris Dohrn Pupina	43	scalarina Mouss. Palaina	54
rufopictum Morel. Chondr.	93	scalarinus Adami Pom.-elongatus	56
rugatella Tapp. Can. Adel.	75	scalarinus Villa Pom.	61
rugatus Guppy Neocycl.	34	scalaris Heude (Ass.)-Acmella	
rugelianum Shuttl. Cten.-hones-		stricta	74
tum	88	scalaris Mich. Trunc.	4
rugosa Lam. Tropicid.	80	scalaris Pfr. Plat.	28
rugosum Browne-Lic. labeo	84	scalarioidea Theob. Dipl.	58
rugosus Cless. Pom.-gracilis	66	scalarioides Mrts. Trunc.	5
rugulosum Pfr. Cten.	88	scalata Mouss. Tropicid.	80
rugulosum Sow.-Cist. scabrosa	91	Scalatella	97
rupestris Bens. Pteroc.	26	scalatella Dohrn Arinia	51
rupicola Mlldff. Dipl.	58	Scalinella	72
rupis-fontis Chitty Neocycl.	35	schadenbergi Mlldff. Dipl.	58
rustica Mouss. Trunc.	4	scherzeri Zel. Omph.	72
rustica Pfr. Cyclotopsis-subdis-		schmackeri Mlldff. Dipl.	61
coidea Sow.	77	schmackeri Mlldff. Plat.	28
sabaudianus Bgt. Pom.-apricus	64	schmackeri Mlldff. Pteroc.	26
saccatus Pfr. Colob.	96	schmidt Betta Pom.-scalarinus	
sadongensis Sm. Alycaeus	46	var.	64
sagebieni Poey Chond.	93	schomburgianus Mlldff. Opisth.	31
sagittifera Ad. Cistula	90	schrammi Shuttl. Amphicycl.	36
sagra Orb.-Chondr. pictum	93	scissimargo Bens. Lag.	12

scitula Gld. Omph.	72	setchuanensis Heude Dioryx	45
scobina Gdl. Chondr.	93	setchuanensis Heude Dipl.	61
scripturatum Weinl. Chondr.	93	seticinctum Bedd. Mych.	32
scrobiculata Mouss. Leonia	84	setosus Mlldff. Opist.	31
sculptilis Bens. Alycaeus	48	sexfilare Heude Lag.	13
sculptilis Mlldff. Dipl.	61	seychellarum Pfr. (Lept.)-Tropid.	
sculptum Gdl. Cten.	88	pulchra juv.	80
sculpturus G. Aust. Alycaeus	46	seychellensis Nev. Tropid.	82
scurra Bens. Cycloph.	23	shepardiana Ad. Tudora	95
sectilabre Gld. Coptoch.	39	sherfaiensis G. Aust. Dipl.	58
sectilabrum Pfr. (ex parte)-Copt.		shevroyanum Bedd. Cyath	32
anostoma	38	shiplayi Pfr. Theob.	17
segnis West. Pom.-villae Betta	67	shuttleworthi Pfr. Chondr.	94
semicanum Morel. Chondr.	93	siamensis Mrts. Opisthop.	31
semiclausum Pfr. Lept.	7	siamensis Sow. Cycloph.	21
semicoronatum Gdl. Cten.	88	siculum Sow.-Ericia sulcata v.	84
semicostata Montr. Trunc.	5	sieversi Pfr. Cyclotus	29
semicostulata Jick. Trunc.	5	signatum Pfr. Lept.	7
semidecussatus Pfr. Colob.	96	silvicola G. Aust. Dipl.	58
semilabre Lam. Chondr.	94	simile Gray-Tud. megachila	95
semilirata Morel. Tropid.	80	simile Sm. Lag.	12
semiliratus Mlldff. Cyclot.	30	similis Reinh. Acme	1
seminudum Poey Megal.	37	similis Sm. Arinia	51
seminudus Ad. Neocycl.	35	similis Sow. Rhaph.-pfeifferi	38
semiproductum Gray-Cist. cate-		simonianus Bgt. Pom.-patulus v.	67
nata	89	simonianus Heude Opisthop.	31
semiscissa Q. et Mlldff. Moul.	44	simplex Nev. Spirac.	26
semisculpta Blfd. Dipl.	58	simplex Pfr. Chondr.	94
semistriata Sow. Cyclotopsis	76	simplicilabre Pfr. Rhiostr.	27
semistriatus Nev. Cycloph.		sinulacrum Morel. Tomocyclus	37
semisulcatus	18	simulans Ad. Tudora	95
semisulcatus Sow. Cycloph.	18	sinensis Heude Alycaeus	48
semperi Kob. Cycloph. -lingu-		Sinica	59
latus var.	19	sinuata Pfr. Tropid.	83
semperi Kob. Taheitia	6	sinulabris Mlldff. Arinia	51
semperi Mlldff. Moulinsia	44	sinuosa Chitty Chittya	3
semperi Mlldff. Omph.	73	sinuosum Wright Chondr.	94
senticosum Shuttl. Choan.	86	Siphonostylus	43
septemspiralis Raz. Pom.	64	sirhassense Sm. Lag.	12
septentrionalis Mlldff. Ditropis	99	sivagherianum Bedd. Cyath.	32
sericatum Morel. Chondr.	94	skertchleyi Sm. Lept.	9
sericatum Pfr. Lept.	9	sluiteri Bttg. Pteroc.	26
sericinus Ad. Colob.	96	smithi Braz. Pupinella	104
sericinus Q. et Mlldff. Cycloph.	20	smithi Hid. Cycloph.	20, 100
serraticosta Weinl. Choan.	86	smithi Kob. Lag.	12
serratizona Thorp. Cycloph.	101	smithi Kob. et Mlldff. Dipl.	62
serratus G. Aust. Alycaeus	46	smithianum Pfr. Choan.	86
serriferum Ad.-Adams. grayana	88	socotrana G. Aust. Tropid.	80
servaini Doum. Ad. Crasped.	63	solare Pfr. Chondr.-gundlachi v.	92
setchuanense Heude Ptych.	15	solenatum Poey Megal.-auricu-	
		latum	36

<i>Solenomphala</i>	74	<i>stephanophorum</i> Mlldff. Lag.	12
<i>solidula</i> Pfr. Omph.	72	<i>Stereopoma</i>	65
<i>solidulum</i> Gdl. Chondr.	94	<i>stimpsoni</i> Stearns Trunc.	5
<i>solidulum</i> Mlldff. Lag.	12	<i>stirlingi</i> Tate (Blanf. - Coxiella)	
<i>solidum</i> Ad.-Colob. jayanus	96	<i>gilesi</i>	97
<i>solidus</i> Mke. Colob.	97	<i>stoliczkai</i> G. Aust. Alycaeus	48
<i>solitaria</i> Mrts. Moulinsia	44	<i>stolli</i> Mrts. Palaina	53
<i>soloënsis</i> Heude Cycloph.-loloën-		<i>storchii</i> Pfr. Choan.	86
<i>sis</i> Heude	22	<i>stossichi</i> Hirc Pom.-nanus v.	66
<i>solomonensis</i> Sm. Pupina	41	<i>stramineus</i> Rve. Neocycl.	34
<i>solutum</i> Mlldff. Diadema	76	<i>strangei</i> Pfr. Pupina	41
<i>solutum</i> Pfr. Choan.	87	<i>strangulatus</i> Hutt. Alyc.	49
<i>solutus</i> Mouss. Neocycl.	34	<i>Streptaulus</i>	38
<i>solutus</i> Stol. Opisth.	31	<i>streptaxis</i> Mlldff. Moulinsia	44
<i>songmaënsis</i> Morel. Cycloph.	21	<i>striata</i> Q. et Gaim. Trunc.	97
<i>sordida</i> Pfr. Platyrh.	28	<i>striatella</i> Q. et Mlldff. Pupina	43
<i>sordidum</i> Gdl. Choan.	67	<i>striatipila</i> Semp. Omph.	71
<i>souleyetianum</i> Pet. Lith.	77	<i>striatula</i> Cox, Angas, (Blanf.)-	
<i>sowerbyi</i> Hid. Cycloph.	23	<i>Coxiella confusa</i>	97
<i>sowerbyi</i> Pfr. Ar.-minor	51	<i>striatula</i> Mke. Coxiella	6
<i>sowerbyi</i> Pfr. Tropicid.	80	<i>striatula</i> Pfr. Tropicid.	83
<i>speciosus</i> Phil. Cycloph.	21	<i>striatus</i> A. Ad. Rhaph.	38
<i>spectabile</i> Pet.-Tropicid. carinifera	79	<i>striatus</i> Lea Amphicycl.	35
<i>spectabilis</i> Q. et Mlldff. Pupina	43	<i>stricta</i> Gld. Acme	74
<i>spectabilis</i> Rm. Acme	2	<i>stricta</i> Mouss. Gonat.	76
<i>speculum</i> Tapp. Can. Pupina	41	<i>strictecostatum</i> Maltz. Choan.	86
<i>specus</i> G. Aust. Alycaeus	47	<i>strictus</i> Mouss. (Cyclotus)-Gonat.	76
<i>spelaeus</i> Fagot Pom.-martorelli	64	<i>strigata</i> O. Semp. Palaina	53
<i>sperata</i> Blfd. Dipl.	58	<i>strigatus</i> G. Aust. Alycaeus	48
<i>sphaeroideum</i> Dohrn Aul.	25	<i>strigatus</i> Gld. Ostodes	24
<i>spiniferus</i> Morel. Opisth.	31	<i>striolata</i> O. Semp. Palaina	53
<i>spinosa</i> G. Aust. Dipl.	58	<i>striolatum</i> Stol. Lag.	12
<i>spinulosum</i> Ad. Choan.	86	<i>striolatus</i> Porro Pom.	65
<i>spiracellum</i> Ad. et Rve. Alyc.	49	<i>striosa</i> Ad. Geomelania	3
<i>Spiraculum</i>	26	<i>strubelli</i> Bttg. Dipl.	62
<i>spiralis</i> Bttg. Ditropis	99	<i>strubelli</i> Sm. Dipl.-brunonis	60
<i>spironema</i> Pfr. Cycloph.	18	<i>strubelli</i> Sm. Pupinella	40
<i>Spirostoma</i> Heude-Coelopoma	25	<i>studerii</i> Hartm. Pom. - obscurus	65
<i>splendens</i> Dohrn Callia	45	et septemspiralis	64
<i>spratti</i> G. Aust. Alycaeus	48	<i>studerii</i> Suter Lag.	14
<i>spurca</i> Grat. Cyclotopsis	77	<i>stumpffii</i> Bttg. Tropicid.	80
<i>spurca</i> Sow. Cyclotopsis-conoidea	76	<i>stussineri</i> Bttg. Acme	1
<i>stabilei</i> Pini Pom.-porroi Strob.		<i>stylifer</i> Bens. Alyc.	49
<i>var.</i>	67	<i>subalatum</i> Heude Ptych.	15
<i>stainforthiae</i> Sow. Lept. - helic-		<i>subalatum</i> Q. et Mlldff. Lept.	9
<i>oides</i>	8	<i>subalpinus</i> Pini Pom.	67
<i>stenomphalum</i> Mlldff. Lag.	12	<i>subangulatum</i> Mrts. Chondr.	94
<i>stenomphalus</i> Heude Cyclot.	29	<i>subasperum</i> Sow.-Lic. evoluta	84
<i>stenomphalus</i> Pfr. Cycloph.	20	<i>subauriculata</i> Q. et Mlldff.	
<i>stenostomus</i> Sow. Theob.	17	<i>Taheitia</i>	6
<i>Stenotropis</i>	71	<i>subauriculatum</i> Pfr. Chondr.	94

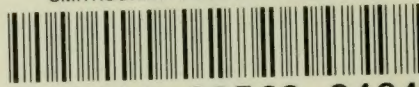
subcalcarata Mldff. Dipl.	58	sumatrensis Opisthop. err. -	
subcarinatum Mldff. Lag.	13	sumatranus	31
subcarinatus Mldff. Cycloph.	23	sumichrasti Cr. Choan.	86
subconicum Pfr. Lag.	13	superba G. Aust. et Nev. Dipl.	62
subcrystallina Mldff. Dipl.	62	superba Pfr. Pupina	43
subculmen G. Aust. Alyc.	49	superbum Dohrn Lept.	9
subcylindrica Gray Trunc.	5	suspectum Swains. Megal.	37
subcylindrica L. Trunc. truncata	5	suturale Sow. Crocid.	36
subcylindrica Mldff. Dipl.	62	suturalis Q. et Mldff. Omph.	72
subdiaphana Biv. Acme	1	swettenhami Morg. Lag.	12
subdiscoidea Sow. Cyclotopsis	77	swifti Shuttl. Chondr.	94
subelegans Bgt. - elegans var.		swiftianum Newc.-Chondr. new-	
astea	83	combianum	93
subflammulatus Pfr. Cyclot.	28	swinhoei H. Ad. Dioryx	45
subfusiformis Mldff. Dipl.	62	swinhoei H. Ad. Platyrrh.	28
subhumilis Nev. Alyc.	49	swinhoei H. Ad. Pupinella	40
subinvolutus Eyd. et Soul.		Sychnotropis	73
Cycloph.	18	symmetrica Hedl. Dipl.	58
sublaevigatus Blfd. Cycloph.	22	symmetrica Sm. Dipl. - goman-	
sublineata Andr. Acme	2	tonensis	56
sublirata Pfr. Tropicid.	83	tablasensis Hid. Arinia	51
submaritima Q. et Mldff. Omph.	72	taeniata Cr. Omph.	71
subovata Bedd. Nicida	50	taeniatus Pfr. Cycloph.	22
subplicatus Bedd. Theob.	17	taeniolata Q. et. Mldff. Pal.	53
subprotractus Palad. Pom. -		Taheitia	5
patulus var.	67	tahitensis Pse. Omph.	73
subregularis Mouss. Palaina	53	taivanicum Mldff. Lept.-vitreum	7
subreticulatum Pfr. Chondr.	94	taivanicus H. Ad. Cycl.	29
subrubella G. Aust. Dipl.	62	talboti G. Aust. Cycloph.	20, 101
subrugosus Sow. Neocycl.	35	tamsiana Pfr. Cistula	91
subsoluta Mouss. Omph.	71	tantilla Gld. Dipl.	62
substriata Sow. Platyrrh.	28	tantillus Gld. (Pax.)-Dipl. tantilla	62
subsulcata Gass. Trunc.	5	tanychilus G. Aust. Copt.	39
subtilis G. Aust. Dipl.	62	tappaniana Ad. Tudora	96
succinctus Mrts. Cyclotus	29	tappanianum Ad. Chondr.	93
succinea Sow. Electrina	76	tapparonei Braz. Pupinella	40
succinea Ad. Trunc. - caribae-		tatarica Schr. Trunc.	5
ensis	4	taviunensis Liard. Palaina	105
succineus Blfd. Alycaeus	49	taylorianus Pfr. Opisthop.-bici-	
sucinacia Bttg. Pupina	43	liatus	30
suffusa Sow. Tropicid.	83	tayninense Heude Lept.	9
sulcata Drap. Eriica	84	tchehelensis Morg. Pupina	43
sulcatum Gray Lith.-lithidion	77	tectilabris Ad. Colob.	97
sulcatum Lam.-Tropicid. calcarea	78	telifer Mldff. Cycloph.	20
sulcatus Mldff. Cyclotus	30	templemani Pfr. Cat.	39
sulcicollis Mldff. Dipl.	59	tenebricosum Ad. et Rve. Lag.	12
sulculosum Fér. Choan.	86	tenebrosus Morel. Chondr.	94
sulphureus Sm. Paxillus	62	tenellum Sow.-Ericia sulcata v.	84
suluanus Mldff. Cyclot.	29	tener Mke. Opisth.	31
sumatranum Dohrn Coptochilus	39	tentorium Pfr. Choan.	87
sumatranus Mrts. Opisthop.	103	tenuilabiat Metc. Pter.	26

tenuiliratum Pfr. Chondr.	94	tortolense Pfr. Chondr.	94
tenuipile Grdl. Lag.	13	Tortulosa Gray-Cataulus	39
tenuis Sow. Tropicid.	83	tortum Wood Megal.	37
tenuiuscula Mouss. Omph.	72	tortuosus Chemn. Cataulus	39
terebra Pfr. Chondr.	94	touranensis Soul. Cyclot.	29
térebialis Gld. Omph.	72	townsendi Cr. Lag.	12
teres Pfr. Trunc.	5	trachelostropha Mlldff. Pal.	53
tergestinus West. Pom.	67	tractum Gdl. Choan.	86
ternatum Rve.-Cist. catenata	89	trailli Pfr. Cyclotopsis	77
tersa Bens. Acme	73	translucens Heude Cycloph.	23
terverianum Grat.-Tropicid. arti-		translucidus Krss. Cycloph.	-
culata	78	wahlbergi	24
tesselata Bttg. Taheitia	6	translucidus Sow. Neocycl.	34
tesselatus Rm. Pom.	106	transvaalensis Melv. et Psby.	
tetrachrous Mab. Cycloph.	18	Tropicid.	83
textum Gdl. Chondr.	94	travancoricum Bedd. Cyath.	32
texturatus Sow. Amphicycl.	36	travancoricum Bedd. Spirac.	26
theobaldi Blfd. Alycaeus	49	treubi Bttg. Pupina	43
theobaldi G. Aust. Dipl.	58	tricarinata Müll. Tropicid.	80
theobaldianus Nev. Cycloph.	22	tricarinata Sm. Ditropis	15
Theobaldius	16	tricarinatum Sm. Cyath.-Ditropis	15
theodori Ancey Cycloph.	23	tricarinatum Sow.-Tropicid. cari-	
thersites Mlldff. Dipl.	62	nata	78
thersites Shuttl. Cycloph.	20	trichophorum Mlldff. Lag.	13
thieroti Morg. Alycaeus	47	tricolor Pfr.-Guillainia grata	83
thomsoni Fér. Pupina	43	trigonostoma Pal. Acme	1
thomsoni G. Aust. Dipl.	59	triliratum Pfr. Lag.	12
thoreyana Phil. Cistula	91	trissotropis Morel. Tropicid.	80
thwaitesi Pfr. Cataulus	39	tristis Pfr. Theob.	17
thwaitesi Pfr. Theob.	17	tristis Tapp. Can. Adel.	75
thysanorhaphes Sow. Colob.	97	trochiformis Kob. Cycloph.	23
tiara Gld. Ostodes	24	trochlearis Pfr. Cistula	91
ignarium Bens. Cyath.	32	trochleum Bens. Cyath.	32
tigrinulum Mlldff. Lag.	12	trochoides Mörch Cycloph.	-
tigrinus Sow. Cycloph.	20	nicobaricus	23
tissotianum Crosse Lept.	8	trochoides Stol. Lag.	12
Titanopoma	68	trochoideum Lowe Crasped.	63
Tomichia	6	Trocholeptopoma	8
Tomocyclus	37	trochomorpha Mlldff. Omph.	73
tomotrema Bens. Lag.	12	trochulus Mouss. Lag.	12
tomotrema Mlldff. Alycaeus	48	trochus Dohrn Lept.	9
tongupensis G. Aust. Pupina	43	Tropicidophora	78
tonkiniana Mab. (Dasytherion)-		troscheli Bens. Pteroc.	26
Scabrina	16	troscheli Pfr. Choan.	87
tornatus Morl. Cycloph.	23	troscheli Pfr. - Chondr. new-	
torquatum Gut. Cten.	88	combianum	93
torquillum Sut. Lag.	14	trouiensis Wattebl. Cycloph.	100
torreianum Gdl. Cten.	88	truncata Mtg. Trunc.	5
torta Bttg. Diancta	55	Truncatella	3
tortile Heude Ptych.	15	truncatula Drap. Trunc.-truncata	5
tortivus West. Pom.-tergestinus v. 76		truncatum Bolt. Megal.	37

truncatum Pfr.-Cist. illustris	90	undatum Mete. Lept.	9
truncatum Wieg. Chondr.	94	undosum Gdl. Cten.	88
trusanensis G. Aust. Cyclot.	30	undulatum Sow.-Trop. haema-	
tryblum Bens. Cycloph.	20	stoma var.	82
tryoni Arango Choan.	87	ungula Poey Megal.-tortum v.	37
tschernagoricus Let. Pom. -		ungulata Blfd. Dipl.	58
auritus	68	unicarinata Lam. Tropicid.	80
tuba Sow. Cycloph.	101	unicolor Pfr. ex parte-Tropicid.	
tubaeformis Mlldff. Cyclotus	29	carinata var.	78
tuberculatum Q. et Mlldff. Heter.	75	— ex parte-Tropicid. erronea	79
tuberosa Mouss.	53	unicarinata G. Aust. Dipl.	62
tubulare Heude Ptych.	15	unicus Mab. Cycloph.	18
tubularis Morel. Tropicid.	83	unifasciata Sow. Tropicid.	80
tubuliferus Pfr. Opisth.	31	unilabiatum Gdl. Chondr.	94
tubulum Rve. Tropicid.	83	upolensis Mouss. Ostodes	24
Tudora	94	urnula Bens. Dioryx	45
Tudorella	84	uziellii Stef. Pom.-elongatus	66
tumida G. Aust. Dipl.	58	vacoënsis Dup. Tropicid.	83
tumida Pse. Hyalopsis	104	valida Pfr. Trunc.	5
tumidula Mlldff. Omph.	72	validus Sow. Cycloph.	20
tumidulum Q. et Mlldff. Lag.	13	vallae West. Pom. - scalarinus	
tunetanus Let. Pom.-perseianus	65	var. schmidtii	64
tunicata Tapp. Can. Adel.	75	vallata Gld. Omph.	72
turbinata Gass. (Hydroc.)-Acmella		valsabinus Pini Pom.-porroi v.	67
turrita	74	valvatus Blfd. Leptopomatoides	14
turbinatum G. Aust. Otop.	78	vanbuensis Sm. (Pteroc.)-Scabr.	16
turbinatum Pfr. Lag.	13	vandellianus Nobre Cycloph.	24
turbinatum Sykes Cyath.	103	van-nostrandii Arango Cten.	88
turbo Chemn. Cycloph.	23	variabile Fér.-Tropicid. orbella	80
turgidula Dohrn Pupina	43	variabilis Ad. Adamsiella	89
turgidus Pfr. Cycloph.	23	variabilis Pse. Omph.	72
turricula Mlldff. Helicom.	50	variabilis Pfr. Trunc. - caribae-	
turricula Mouss. Taheitia	6	ensis Sow.	4
turricula Paul. Pom.-elongatus	66	varians Ad. Neocycl.	35
turriculata Pfr. Realia	68	varians Mlldff. Lept.	9
turriculatus Phil. Pom.	65	varians Mlldff. Omph.	71
turritella Mlldff. Dipl.	58	variegata Morel. Omph.	71
turritum Pfr. Chondr.	94	variegatus Swains. Cyclot.	30
turritum Q. et Mlldff. Heterop.	75	variegatus Val. Cycloph.-perdix	21
turritus Wald. Pom.-dalmaticus	66	vavoënsis Baird Omph.-vallata	72
typica Ad. Geomel.	3	veneta Pirona Acme	2
typica Braz. (Braz.)-Pupinella		venezuelense Pfr. Chondr.	94
brazierae	39	ventricosa Bens. Tomichia	6
typica O. Semp. (Mouss.)-Dipl.		ventricosa Jacq. Omphal.	72
problematica	62	ventricosum Orb. Megal.	37
ulingensis Mlldff. Palaina	53	ventriculus Mlldff. Dipl.	62
umbilicare Kob. Lag.	13	ventrosa Dohrn Pupina	43
umbonalis Bens. Alyc.	48	venustula G. Aust. Dipl.	58
umbricola Weinl. Tudora	96	venustulum Tapp. Can. Lept.	9
uucinatum Arango Choan.	87	veranyi Bgt. Pom.-striolatus v.	65
undatolirata Bttg. Tropicid.	107	verbeeki Mlldff. Pupina	43

verecundum Poey-Cten. rugu- losum Pfr.	88	wallacei Pfr. Callia	45
verruculosum Shuttl. Megal.	37	warnefriedianum Nev. Lag.	13
versicolor Pfr.-Tud. aurantia	95	weinlandi Pfr. Chondr.	94
verticillata Morel. Tropic.	80	westerlundi Paul. Pom.	68
vescoi Dohrn Acmella	74	westmorelandensis Chitty Neoc.	35
vescoi Morel. Pupina	43	whartoni Cox Pupinella - plani- labris	40
vesconesi Jous. Amphicycl.	103	whiteheadi Sm. Dipl.	58
vesconis Morel. Tropic.	83	whitei Braz. Ditropis	15
vesicans Mlldff. Dipl.	62	wilcoxi Cox Pupina	43
vespertinum Morel. Chondr.	94	wilhelmi Pfr. Choan.	87
vestita Pfr. Omphal.	71	wilkinsoni Ad. Cten.	88
vestitum Heude Ptych.	16	wilsoni Cr. Pal.-dimorpha	52
vestitus Blfd. Alycaeus	47	wilsoni Pfr. Ptych.	16
vexillum Sow. Tropic.	83	wilsoni O. Semp. Palaina	53
vicina Ad. Geomel.	3	wisemani Braz. Pal.-coxi	52
vicinus Sm. Cyclotus	29	wisemani Cox Palaina	53
vieillardi Mouss. Ostodes	24	woodfordi Sow. Lept	8
vignalense Wright Chondr.	94	woodianus Lea Cycloph.	20
villae Betta Pomatias	67	wrighti Pfr. Blandiella	3
violaceum Pfr. Chondr.	94	wrighti Pfr. (Trunc.)-Blandiella	3, 5
virgineum Ad. Choan.-pisum v.	86	wrighti Pfr. Tudora	96
virgo Pfr. Tropic.	80	wrightianum Gdl. Cten.	88
viridescens Pse. Omph.	72	wullerstorianum Zeleb. Lag.	98
vitellina Pfr. Tropic.	83	wynaadense Blfd. Cyath.	32
vitiana Gld. Trunc.	5	xanthochila Sow. Tropic.	83
vitiensis Garr. Pupina	4	xanthostoma Sow. Adams.	89
vitiensis Liard. Omph.	71	Xenopoma	87
vitrea Sow. (Pupina)-Moul. fusca	44	xiphidium Mlldff. Palaina	54
vitreum Bedd. Cyath.	32	yallahensis Ad. Colob.	97
vitreum Less. Lept.	7	yapygius Blanc Pom. - wester- lundi var.	68
vittata Sow. Trop.	80	yaterasense Pfr. Choan.	87
volkensi Mrts. Cycloph.	24	yorkensis Cox Trunc.	5
voltzianum Mich.-Leonia inam- millaris	84	yucayum Presas Chondr.	94
volvuloides Sow. Cyclot.	30	zanguebarica Pet. Tropic.	83
volvulus Müll. Cycloph.	23	zanguebaricum Pfr.-Tropic. le- tourneuxi	79
volvulus Soul. Cycloph. - mala- yanus Bens.	21	zebra Grat. Cycloph.-tigrinus v.	20
volvulus Wood Cycloph.-volvulus	17	zebra Pfr. Cycloph. - philippi- narum	23
vortex Weinl. (Neocycl.)-Croc- idopoma	34, 36	zebra Rve. Cycloph.-reevei	23
vulcani Blfd. Alycaeus	47	zebrinus Bens. Cycloph.	20
vulpina Pfr. Cyclom.	74	zebriolata Mouss. Omph.	71
wahlbergi Pfr. Cycloph.	24	zigzag Chitty Neocycl.	35
waldemari Wagn. Pom.	67	zollingeri Mouss. Cycloph.	22
wallacei H. Ad. Taheitia	6	zonata Pet. Tropic.	83
wallacei Ancey Opisthost.	54	zonulata Fér. Tropic.	80

SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00563 8424

